

# विषय-सुची

		२ष्ठ संख्या
भूमिका पुरत्यावना		
	•	( <i>६</i> )–(३२)
पहला अध्याय—प्र	त्यच् शारीर	१-२२
(१) हमारे अनेक शरीर	•••	१
(२) कंकाल	•••	3
(३) मांसका ढांचा-अन्नमय कोप	••	9
(४) पोषण-संस्थान	•••	१०
(५) पाचन-क्रिया	•••	११
(६) प्रजन संस्थान	•••	१३
(७) वात-संस्थान, प्राणमय कोप	•••	१४
(८) श्वास-संस्थान	•••	१४
(६) जीवन क्रियामें मलत्यागका म	इत्व	१६
(१०) रोगके दो रूप	•••	२२
दूसरा ऋध्याय—रो	गमीमांहा	२३-६१
(१) रोगके कारण	***	રક્
(२) रोग और उपचारकी एकता	•••	24
(३) प्राण-शक्तिका हु।स	•••	26
(४) रक्त और रसोंमें अप्रमित विक	तर	38
(५) मलों और विषोंका संचय	•••	<b></b>
(६) गीण हेतु	•••	38
(७) सड़नेकी किया और रोगाणु	•••	36
ं(८) दवाना और उभारना	•••	४२
(६) उभारकी भिन्न दशाए	•••	86
(१७) रोगके मूल कारण	•••	42
(११) उम्र और जीर्ण रोग	•••	46
(१२) साध्य और असाध्य रोग	•••	<b>63</b>
(१३) रोगके रासायनिक रूप	•••	69

विषय		पृष्ठ संख्या
(१४) निर्णयाचसर और वारी	•••	86
(१५) प्राण-शक्ति	•••	८२
तीसरा अध्याय—	-मिथ्योपचार	( ६२-१३०
(१) मिथ्योपचार क्या है ?	•••	६२
(२) टीका और त्रिषकी पिचका	ारी	23
(३) शल्य-चिकित्साका दुरुपर्य	ोग	१०८
(४) द्वानेवाली उप्र ओषधियों	और विषोंका व	पवहार ११२
(५) वाह्योपचारोंकी भूलें	•••	१२३
चौथा ऋध्याय —	नेदान	१३१-२१६
(१) निदानके प्रकार	•••	ं १३१
(२) नाड़ी-विज्ञान	•••	१३५
(३) मूत्र-परीक्षा	•••	१४ र
(४) मल-परीक्षा	•••	१६२
(५) जिह्वाकी परीक्षा	•••	१६६
(६) स्पर्श-परीक्षा	•••	१७०
(७) स्रांखकी परीक्षा	•••	१७५
(८) शब्द-परीक्षा	***	१७८
(६) आकृति-परीक्षा	•••	१८१
(१०) अवस्था और कालको प	रीक्षा	१८४
(११) प्रकृति और देशकी परोध	ता	१८७
(१२) रोगीकी पोधी	***	१८६
(१३) और परीक्षाए	***	१६६
(१४) अरिष्ट लक्ष्मण	•••	२०३
(१५) उपचार-निदान	•••	<b>२१</b> 5
पांचवां ऋध्याय—सः	योपचार २१	७- (असमाम्र)
१८) आश्रतापचारपरम्परा	•••	२१७
'२) ओषधिका उचित प्रयोग	•••	178 178
		,

( 9 )	
विषय	पृष्ठ संख्या
(३) होमियोपथी-चिकित्सा	२३६
अल्प मात्रा	२३६
रोगके और ओर्षाधके लक्षण	२४१
रोग एक ही है	२४३
ओषधियोंका परस्पर सम्बन्ध	२४४
रोगी-परीक्षा	२४५
ओषधि और रोगका एकीकरण	२५३
रोगीका प्रकृति-विभाग	२५४
্ রিবিध বিष	२५६
जीर्ण रोग चिकित्सा	२५७
ओषधि निर्माण	२६०
(४) जल-चिकित्सा	<b>ર</b> દ્દે
<b>उपचार–संग</b> ति	<b>ર</b> હ્લ
जलके गुण	२६८
जल-पान	299
वस्ति-कर्मा	२८२
स्तान	२८६
क्रुनेका उदरस्नान	२६०
क्तुनेका मेहन-स्नान	<b>२</b> ६१
पुरुषोंके लिये मेहन-स्नान	283
स्तानके और प्रकार	286
गीली पद्टी और गीली चादरें	३०२
सर्वाङ्ग पट्टी या चादर	<b>3</b> 04
ठंढे जलके प्रयोगसं लाम	306
(५) वायुचिकित्सा	323
प्राणायाम •••	328
ओषज्ञनके प्रयोग	339
कृत्रिम श्रदेसन	388

	1 1:
विषय	्रष्ट संख्या
(६) व्यायामिविकित्सा	385
व्यायामकी आवश्यकता	३४८
व्यायाम और मांसायामसे लाभ	343
व्यायामसे हानि	३५५
स्रव्यायामके साधारण नियम	340
संशोधक व्यायाम	३५६
मानसिक व्यायाम या मनसायाम	265
भीतरी व्यथाका वाहरी तलसे सम्बन्ध	394
वात-संस्थान और नाड़ी, चक्र	300
गतिक्षेत्रके केन्द्र	३८६ं
गतिकेन्द्रोंका उत्पत्ति-स्थानोंसे सम्बन्ध	३८ई
गतिपघ	328
मास्तिष्क वा सींधुन्न नाड़ियोंके केन्द्रगाम	
तारोंका मस्तिष्कसे संवेदना क्षेत्र औ	
विशेष ज्ञानकेन्द्रोंसे सम्बन्ध	३६०
<b>ज्ञानपथ</b>	३६६ं
लघुमस्तिष्कका कार्व्य	રેકર્દ
प्रत्यावच न	386
परावर्चन क्रिया और त्वर्गाय क्षेत्र	છેલ્સ
मर्द्नके प्रकार	೭೦೨
मद्नके साधारण नियम	<b>४११</b>
. मर्दनोपचारका प्रयोग	858
स्वास्थ्य-साधनके दुसरे भागका विषयकः	१ ४२८
तासर भागका विषयक्रम	ઇરફ
त्रं <b>य्</b> स्ची <sub></sub>	850
वर्णक्रम स्वी	833)
	Yier

#### 🕉 धन्वन्तरये नमः

### प्रस्तावना

#### Contract of the last

प्रकार और विकार सहगामी हैं, विकास और उपचार दोनोंके अनुगामी। प्रकारका फाट्ये विकास है और विकारका संशोधक उपचार। उपचार और सर्गारंभ आयुकेंद अनादि समकालीन हैं। सत्य और ज्ञान अनादि हैं। है दोनों एक ही हैं। श्रुतिके अनुसार ज्ञान ब्रह्म हो है। आयुकेंद जीवनका तत्त्वज्ञान है, अतः आयुक्तरहित है। उसके ज्यवहारका नाम उपचार है और उद्देश्य सृष्टिकी परम्परा और क्रमविकास। आधुनिक जीवविज्ञान आयुकेंद्दे अन्तर्भूत है। मनुष्यजातिके स्वार्थका अंशमात्र उसका अष्टांगोपचार है, यह उसका समय्र नहीं है। आयुकेंद्द अधिक ज्यापक और विस्तृत है।

ज्ञान जैसे आद्यन्तरहित नित्य सत्य है, वैसे ही अव्यक्त भी है। उसे व्यक्त करनेको मूर्त साधन चाहिये। ब्रह्माने पहले प्रज्ञापतिको आयुर्वेदकी शिक्षा दी, और प्रजापतिने अश्विनी-कुमारोंको। व्यवहारतः आयुर्विज्ञानके पहले मूर्त्त निधान सूर्यपुत्र अश्विनीकुमार ही हुए जिन्होंने वकरेका सिर लगाकर दक्ष प्रजापतिको जिलाया, व्यवनको जवान किया, इन्द्रको सिखाया।

परन्तु देवताओं में इनका भी समुचित समादर न हुआ। सर्गमें विकास मर्प्यादित रहां। जन्म, मृत्यु, जरा, न्याधि, विकार कम थे। आयुर्वेदको विकासोन्मुख सर्गमें न्यक करनेके लिये सर्गसमुद्रके मंथन-तपोइभूत अमृत-घट लिये भगवदंशावतार

मगवान् धन्वन्तिर प्रकट हुए। इन्होंसे आयु-सके व्यवहारका वेंद्का परिश्रीलन आरंभ हुआ। इन्होंने एक श्रारंभ प्रमाणसे इन्द्रसे और दूसरे प्रमाणसे भगवान् शंकरसे शिक्षा पायी थी। मलोंके विरेचन और वियोंके चोषणके लिये कमशः ओपि और शल्यिकया विधायक हरीतकी और जॉक लाये और प्रकृत जीवनके अमृतघटसे व्याधि और जराके उच्छेदमें यत्तशील हुए। यह कहना असं-भव है कि यह अंशावतार हुए कितना काल हुआ होगा।

हिर्तिश पर्न्वके अनुसार चन्द्रमाके पुत्र पुकरवाके आयु, आयुके सत्रवृद्ध, सत्रयृद्धके कास, कासके पुत्र दीर्घतपस् काशिराज हुए। उन्होंने पुत्रार्थ वहुत कालतक तपस्या की। भगवान् अञ्चनदेवने अपना धन्वन्तरि नामक शिष्य जो आयुर्वेद्में पारंगत या राजा दीर्घतपस्को दिया। दीर्घतपस्ने धन्वन्तरिको अपना उत्तराधिकारी वनाया। यह धन्वन्तरि चित्रवंशी राजा धर्मे-ध्वजके पुत्र ये और भगवान् धन्वन्तरिके समान आयुर्वेदके आवार्य होनेके कारण इसो उपाधिसे विभूषित हुए। इन्होंके

<sup>#</sup> जन्द्रमा श्रीर धन्वन्तरि धोनीं त्रमुद्रसे हुए ! जिस धन्वन्तरिको दीर्धतपस्ने जो बन्द्रमासे छठी पौड़ीमें हुआ अपने हुड़ापेमें उत्तराधिकारी बनाया वह मंत्रनोद्स्त धन्वन्तरि नहीं हो सक्ते । ते

पुत्र सुषेण पुलस्तिके आशीर्वादसे लंकेश्वर रावणके यहां भिषगा-चार्य्य हुए जिनको भगवान लक्ष्मणजीकी चिकित्साका सौभाग्य प्राप्त हुआ। हरिवंश और पद्मपुराणकी कथाओं के मेलसे उप-र्य्युक्त तथ्य अवगत होते हैं। श्रीमद्भागवतादि पुराणोंमें धन्व-न्तरिको दीर्घतपस्का पुत्र बताया है।

काशीके राजाओंकी वंशपरम्परामें चिकित्सा एक वंशानुगत विद्या हो गयी थी। काशीके राजा केतुमानके पुत्र भीमरथ और भीमरथके पुत्र महाप्रतापी दिवोदास हुए जो अपने युगके आयु-वेंद्के अनुत्तम आचार्य्य थे। इन्होंने इन्द्रसे आयुर्वेदकी शिक्षा पायी थी। बहुत कालके अनन्तर शिव भगवान्ने इनसे काशी-का राज्य ले लिया। इन्होंने गोमतीके तटपर अपना दूसरा राज्य स्थापित किया।

व्रह्मिषयोंकी सभासे प्रेरित ऋषि भरद्वाजने इन्द्रसे आयुर्वेदकी शिक्षा पायी, फिर अन्य ऋषियोंको दी। पुनर्वस्त आत्रेयने अपने छः शिष्योंको, अग्निवेश, भेल, जतुकर्ण, पराशर, प्राचीन आयुर्वेद क्षारपाणि और हारीतको, वही शिक्षा दी। इन साहित्य और पीठ छहोंने छः संहिताएं रचीं। इनसे पहले समनतः व्रह्मसंहिता, अश्विनीकुमारसंहिता, भारद्वाज-

ब्रह्मसंहिता, अश्विनीकुमारसीहता, भारद्वाज-संहिता आदि प्राचीन आयुर्वेद प्रंथ भी होंगे। विश्वामित्रके पुत्र सुश्रुतने काशिराज दिवोदाससं आयुर्वेदकी शिक्षा प्रहण की और तदनुसार सुश्रुत संहिताकी रचना को। स्पष्ट है कि यह संहिता

<sup>#</sup> काशी माहात्म्यके आधारपर।

इन्हीं प्राचीन संहिताओं के आधारपर लिखी गयी। कहते हैं कि चरकसंहिता शेपावतार चरक मुनिकी रची है। उसी संहितासे जान पड़ता है कि आत्रेयके छहों शिष्यों की रची संहिताओं के आधारपर इस संहिताकी रचना हुई होगी।

इन ऋषियों सुनियोंके अतिरिक्त आयुर्वेदीय साहित्यसे यह मी पता चलता है कि अर्कि, च्यवन, वुध, जावाल, जनक, नकुल सहदेव, जाजिल, पैल, करया, श्लास्त्य आदि आयुर्वेदके पूर्वा-चार्च्य हो गये हैं। जिपर कही एवं/इनकी रचनाएं आज उपलब्ध नहीं हैं। इतना पता चलता है कि आयुर्वेदका पहला विद्यापीठ काशीनगरी थी, फिर उसका केंद्र पांचालदेशीय काम्पिल्य हुया। उन इहों याचार्योंके यतिरिक्त जितने नाम ऊपर लिखे गये हैं मिन्न मिन्न देश और कालके आचार्योंके नाम हैं जिनका और कोई वृत्त अवगत नहीं है। इतना तो अवश्य निश्चय होता है कि जैसे पहलेके अगणित वैयाकरणोंके आधारपर पाणितिने अपने सूत्र रचे, वैसे ही पहलेके अगणित आचार्योंकी रचनाओंके . आधारपर सुध्रुत और चरक संहिताएं रची गयीं। चरकको भाविमश्रने शेपावतार लिखा हैं और मत्स्यावतारके पीछे ही उनके अवतारकी ओर इंगित है। परन्तु इसतरह ठीक काल-कमका पता नहीं लगता। कहते हैं कि ग्रंथकार चरक काश्मीर-के तुरुष्क राजा कनिष्ककेयहां राजवैद्य थे और सुध्रुतका समय चरकके पीछेका समन्दा जाता है। यदि यह ठीक माना जाय तो दोनों संहितांप विक्रमके पीछे तीन चार सौ यरसके भीतरकी उहरती हैं। परन्तु इस कथनके सम्बन्धमें कोई पुष्ट प्रमाण नहीं मिलता।

इतिहासकार नामोंसे धोखा खाकर समयका अटपटांग अनुमान कर लिया करते हैं। यवनलिपिके उल्लेखसे पाणिति-को घसीटकर अलक्षेन्द्रके पीछे लानेके प्रयत्नका हाल कौन नहीं जानता । युरोपीय चित्तवृत्तिवाले विद्वान् भार-चरक बुश्रुत संहिताएं तीय इतिहासका समय घटानेमें तत्पर रहते बुद्धते वहुत पहले हैं। रसायनविद्याके अनेक विद्वान् नागार्जुनसे संगृहीत हुई। पहले हो चुके थे, इस अनुमानके लिये पुष्ट प्रमाण मिलते हैं। बौद्धमतके प्रचारके साध ही उपचार-विज्ञानमें रसोंकी खोज और प्रयोगके चल निकलनेके भी लक्षण दीखते हैं। परन्तु इन प्राचीन संहिताओं की भीतरी साक्षीसे सिद्ध होता है कि यह ग्रंथ रसोंद्वारा चिकित्साके पहलेके ही हैं। इनके बुद्धकालके पहलेके संग्रह होनेमें हमें तो कोई संदेह नहीं दोखता। इन संहिताओं की व्यापकता और इनका चैज्ञानिक क्रम भी स्पष्ट बताता है कि यह आयुर्वेद्के पहले ग्रंथ नहीं हैं। स्रोक "शत सहस्र मध्याय सहस्रत्र कृतवान् स्वयंभूः" कमसे कम इस वातका तो अवश्य गवाह है कि बहुत बढ़े आयु-वेंदीय साहित्यसे यह संहिता निकाली गयी है। मनुस्मृति की भी ऐसी ही कथा है। ऐतिहासिक खोज यहां अभिष्रेत नहीं है। यह विमुश् इतना दिखानेके लिये पर्याप्त है कि भारतवर्षकी वैद्यविद्या संसारमें सबसे प्राचीन है। उसकी परम्परा संसारके

सवसे प्राचीन ग्रंथ वेदोंसे प्रतिपादित है। विद्वानोंका अनुमान है कि अंकगणितकी तरह वैद्यानिक उपचार शास्त्रको शिक्षा भी समस्त सम्य संसारको भारतने ही दी है। पीछेसे सततवर्द्धमान वैद्यानिक—प्रयोग—निष्कर्षोंसे चाहे जो कुछ पाश्चात्य उपचारशास्त्रोंने उन्नति कर छी हो, पर उसी पुरानी निवार इस भारी वैद्यानिक उपचार शास्त्रके महछोंकी भीत उठायी गयी है। जहां कहीं नयी नेव पड़ी है वहांकी भीत नित्य नयी सिद्ध होनेवाछी प्रतिज्ञाओंके कंभावातसे हिछ जाया करती है।

भारतके वाहर संमवतः मिश्र और चीन देशमें उपचार-विधि प्राचीन कालसे चली आयी होगी। चीनके साहित्यमें उपचारविद्यापर कोई प्राचीन ग्रन्थ है या नहीं,

मिश्रमें इसका हमें पता नहीं । परन्तु कहते हैं कि श्रायुर्वेद मिश्रदेशमें विक्रमसे छगभग तीन सहस्र वर्षे पहलेका, अर्थात् युधिष्ठिरके राजुत्वकालका

एक प्रकारके भोजपत्रप्र लिखा एक श्रन्य सुरक्षित है जिसमें रोगोंके लक्षण और कोषियां दी हुई हैं। इसमें सन्देह नहीं कि यह पोथी सबसे श्राचीन लिखी हुई है। इससे यहांके आयुर्वेदसे कोई सम्बन्ध है या नहीं, नहीं कहा जा सकता, क्योंकि इस श्रन्यका उल्पा कहीं लपा नहीं है। मुलका तो कोई प्रश्न नहीं है। इतनी बात निश्चित है कि सभी जगह मनुष्यता और उप-चारका अटूट संबन्ध है। इसरापिलयों और ईरानियोंमें भी उपचार-शास्त्र धर्माका अंग था। यवनानियोंमें अश्वकुलापीक देवता यद्यपि अपने अश्विनी-कुमारोंकी स्थिति रखते थे तथापि उपचार-शास्त्रके अधि-ष्ठाताकी भांति कोई विद्वान् इस देवताका समादर नहीं करता था। प्राचीन कालमें भारत और यूनानमें परस्पर इतना सम्बन्ध था कि हमारे आयुर्विज्ञानका वहां प्रचार होना कोई आश्चर्यकी

यात नहीं समभी जा सकती। यवनानियोंके

य्नानमें इतिहाससे पता चलता है कि शाक्यमुनि शायुरेंद गौतमबुद्धके समकालीन उस देशमें उपकतुः

नामका एक प्रसिद्ध मनीषी और भिषगाचार्य्य

हुआ जिसकी चलायी उपचारकी यवनानी पद्धति प्रसिद्ध है। आद्भ, शुष्क, शीत, उष्ण इन चारों तस्वोंसे वह रोग और उपचारका समीकरण करता था, औषधोपचारसे अधिक पथ्याहारको महत्व देता था, और रोगके निदानकी विधिमें कुशल था। उसकी पद्धतिमें त्रिदोषकी विधि हमारे आयुर्वेद— का पता देती है, और काष्ट्रौषधियोंका ही प्रयोग यह निश्चित करता है कि विक्रमके पहले ही हमारे यहांकी उपचार-पद्धति यवनानमें जाकर फैली होगी।

महाविजयी अल्झेन्द्रके समयसे यवनानसे वहांका आयु-विज्ञान-विद्यापीठ हटा और मिश्रके सिकन्द्रिया नगरमें इसका

<sup>\*</sup>Æsculapius. श्रुकरात Hippocrates.

केन्द्र हुआ। हीरफुल्छ अोर ऐराशिष्ट र दो यवनानी और प्रसिद्ध वैद्य हुए। हीरफुल्छने शरीर-व्यवच्छेद मिश्रानी और शरीर-विज्ञानका अच्छा परिशीलन किया पद्मीतयां और ऐराशिष्टने विशेष रोगोंके उपचारमें नाम पाया। ऐराशिष्ट उपकतुका विरोधी था और हीरफुल्छ अनुयायी। जो हो, मिश्रकी पद्धित भी अलग ही चल पड़ी और "मिश्रानी" नामसे प्रसिद्ध हुई। मिश्रानी पद्धित वस्तुतः यवनानी और भारतीय पद्धितके मेलसे वनी थी, परन्तु जब भारतमें मुसलिम साम्राज्य हुआ तब मुसलमान हकीम अपनी पद्धितको "यवनानी" और भारतीय पद्धितको "मिश्रानी" उसी तरहंकहने लगे जिस तरह भारतीय अङ्कोंको

यवनान देशपर जब रोमकोंका अधिकार हो गया, यवनानी पद्धतिका रोमकों प्रवेश हुआ। रोमककी अपनी कोई पद्धति न

युरोपमें फैलाकर अरववालोंने उन्हें अरवी अङ्क बना डाला।

थी। यवनानके उपजाऊ मस्तिष्कने भारतीय रोमकमें पद्धतिमें जो वृद्धि की थी रोमकोंने उसका भायुर्वेदका पूरा लाम उठाया। विकास हेंद्र सौ वरस पहले रोमकमें प्रमुख यवनानी विकित्सक असक्लीब्याद' हुआ। इसकी विशेषता थी, पच्य, व्यायाम, महने और जल विकित्सा। इसके शिष्य

<sup>?</sup> Herophilus. ? Erasistratus ? Asclepiades.

थैशिस्तु श्वीर उसी परम्परामें स्वराणु उस देशके नामी वैद्य हो गये। विक्रमादित्यके राजत्वकालके लगभग रोमकके एक विद्वानने, जो खर्य उपवारोपजीवी नहीं था "डी मेडीसीना"? अर्थात् "उपवार" नामक प्रत्य रवा था जिसमें उसने उस स्वमयकी प्रवलित पद्धतियोंपर विस्तृत विद्यार किया था। यह प्रत्य कोई पांच सौ वरस हुए युरोपवालोंके ध्यानमें आया, प्रत्यकारके समयमें तथा उसके पीछे डेढ़ हजार वर्षतक किसीने उस प्रत्यकी और ध्यान न दिया।

विक्रमसे दो सौ बरस पीछे जब भारतमें वैद्योंकी प्रवृत्ति रसोंके प्रयोगकी ओर हो चली थी रोमकमें गालीनु नामका एक प्रसिद्ध भिषगाचार्य हुआ। शरीर-विज्ञानमें यह सुश्रुत और उपक्रतुका अनुयायी था। इसने चिकित्साके लिये शारीर विद्याक्ता ज्ञान अनिवार्य ठहराया। जान पड़ता है कि धमनीकी गतिसे रोग-निदानकी विधिका इसीने प्रचार किया। पीछेसे अरवी हकीम, जो उच्चारण भेदसे इसे जालीनूस कहते थे, इसके बड़े भक्त हो गये। इसका नाम यचनानी इलाजमें आज भी प्रसिद्ध है।

इधर वाग्भट्ट और नागार्जुन आदि आवार्योंके पीछे विक्रमके ग्यारह सौ बरसतक, यद्यपि अनेक वैद्य-विद्या-विशारद

१ Themison. ২ Soranus. ३ Aulus Cornelius Celsus আঁন্ত-কর্ণান্ত মালস্ত হালিক De Medicina.

**४ गालीनु=**Galen=जालीनूस (अरबी) ·

श्रीर चिकित्सक हुए तथापि कोई ऐसा
विक्रम संवत प्रतिभाशाली वैद्य नहीं हुआ जिसके उल्लेखकी
११००के इस छोटी प्रस्तावनामें आवश्यकता हो।
ग्रनन्तर गालीनुके पीछे युरोपमें भी यही दशा थी।
विक्रमके एक सहस्र वर्ष पीछे शालाणेव का
नाम सुना जाता है जिसने कई संग्रह ग्रन्थ रचे, परन्तु अरवी
हकीमोंकी प्रतिभाके सामने वह भी लुप्त हो गया। भारतमें
चक्रपाणिद्चके संग्रह ग्रन्थ उसी समयके बढ़े महत्वके हैं और अव
तक प्रसिद्ध हैं।

अलक्षेन्द्रके गुरु अरस्त् वैद्य-विद्या-विद्यारद थे। इनका अनु-यायी विक्रमके लगभग एक सहस्र वर्ष पीछे [वि० १०३७— १०६४] अरवका विद्वान् अवस्तेना हुआ जिसने बुखारेमें दर्शनोंकी शिक्षा पायी और मंत्री हो गया था। इसने आयुर्वेदपर भारी अन्य लिखा परन्तु इसका भी आधार चरक और सुश्रुत संहि-ताओंका वह उल्या था जो लगभग दो सौ वरस पहले बगदादमें अरबी भाषामें हो चुका था। हमारे रस द्रंथोंके उल्थे शायद अरबोंको उस समयतक उपलब्ध नहीं हुए थे। शायद यही वात है कि यूनानी हकीम रसोंका प्रयोग वैद्योंकी अपेक्षा बहुत कम करते हैं।

मुसलमानोंने जव दक्षिणीय युरोपपर अपना अधिकार जमा

<sup>\*</sup> Salerno.

भ किया और आजहकीमी और लिया, उस समय ज्ञानका दीप होतक पहुँची है
पारामेल्सम था। इन्होंने हकीमीका भी यथेष्ट नके लिये भी
परन्तु विकमकी सोलहवीं शताब्दीमें हैं। उधर
नामका एक प्रतिभाशाली वैद्य जर्मानीमें हुआ। जिन् उसके
मूंदकर गालीनु और अबूसेनाके अनुयायित्वका घोर कारके
किया। उसने स्वयं रसायन विद्याका अनुशीलन किक्ने
प्रकृतिनिरीक्षणपूर्वक नैसर्गिक विकित्साका प्रचार किया, साथ
हो रासायनिक धातव यौगिक ओषधियों के प्रयोगकी युरोपमें
इसीने पहले पहल नेव डाली।

जहां भारतवर्षमें राष्ट्रिय दासत्व और हकीमी और डाकटरीकी वृद्धि, उन्नित और प्रचारने वैद्यकको राज्याश्रयसे वंचित
रखा, वहां युरोपमें गत तीन चार सौ वर्षीमें
कारिक उन्नित भौतिक, रसायन और जीव-विज्ञानकी खोजों
और आविष्कारोंने संसारका कायापलट कर
दिया और हर जगह डाकटरीको राज्याश्रय दिलाया। जीवाणुविज्ञानने नये सिद्धान्त जनमाये। अणुवीक्षण यंत्रने हमारी दृष्टि
वड़ी पैनी और सूक्ष्म वना दी। शल्य-चिकित्सा और शरीर
व्यवच्छेदःशास्त्र अपनी उन्नितिके शिखरपर पहुँचे। आयुर्वेदकी
नेवपर जो डाकटरी खड़ी की गयी थी, आज इतनी बदल गयी
है कि पहचानी नहीं जाती। पाश्चात्य सम्यताने और वैज्ञानिक
आविष्कारोंने जैसे जैसे जीवनके ढंग बदले वैसे ही वैसे डाकटरीके कप भी वदलते गये। यहांतक कि आज जिस तरह

न्भारतकी नैसर्गिक सरलता अलम्य है उसी उपचारोंमें लामाविकताका कहीं पता ठिकाना उन्नति भी अपनी मर्ट्यादाको पहुँची जान पडती च्रतन्त्रम जाननेको (धर्मामीटः) तापमापक-यंत्र है, हट्-वासादिके ज्ञानके लिये अवणयंत्र (स्टीधस्कोप) है, - वापकी कमी बेशी जाननेको रक्तवाप-लेखक (स्किमी-श्राफ ) है, पेटके भीतर क्या भरा है इसके भी जाननेके साधन है, गोली अंगको किस गुहामें घुसी हुई है इसके प्रत्यक्षीकरणके उपाय हैं। आंखरें क्या रोग है, चक्षदर्शक यंत्र वा ओप्यल-मस्कोपसे देख लीजिये, खरयंत्रमें क्या विगाड है खरयंत्रदर्शक वा हैरिंज्स्कोपसे देखिये। कानमें, मुँहमें, इलकमें, योनिमें सभी अंगोंके भीतर फांकनेके दर्पण हैं। कीनसी वात छिपी रह सकती है ? रक्त, मल, मूत्र, कफ, मजा, मांस, मेद, रस, रुसीका, आप जिस वस्तुका चाहें विश्लेपण कर लीजिये, अणु-वीक्षणमें देख लीजिये। शल्य-चिकित्सक बृहेसे जवान, अंधेसे समादे, वहरेसे थोता और पंगुसे हाथपैरवाले बनाकर चीसवीं शताब्दीके अपूर्व चमत्कार दिखा रहे हैं। सीधे रक्तमें ही ओपिंघ पहुँचायी जा रही है। यह कदाचित् अत्युक्ति न हो

श्रचतुर्वद्नो ब्रह्मा द्विवाहुरपरो हरिः श्रभाललोचनः शम्भः कलौ विज्ञानपारगः। इघर हमारेभारतीय वैद्यं अलीकिक क्षानके आलोकमें जहां-तक पहुँचे थे, वहां भी उनके पाँव टिक न सके। उन्होंने भारतके

दासत्वके साथ हटना आरंभ किया और आज-स्वभावानियतं कर्मा तक हटते गये। अब नौवत यहांतक पहुँची है कुर्वन्नामोति कि कहीं कहीं आयुर्वेदके ज्ञानके लिये भी किल्बिपम् पाश्चात्यप्रदीप जलाये जा रहे हैं। उधर युरोपमें वैज्ञानिक उन्नतिके प्रचंड मार्चंडकी चकाचौंधमें उसके गर्भस्य भयानक और अपरिमित उपद्रवकारी काले अधकारके विस्तृत विन्दु दिखाई नहीं दे रहे हैं। पाश्चात्य सभ्यताके पीछे वैधी डाकटरी विद्या उसीके साथ साथ खमावके विपरीत मार्ग-पर चली जा रही है। इस दोषपर लगभग सौ चरस हुए कई विद्वानोंकी दृष्टि पड़ी और विशेषतः जर्म्मनीमें खाभाविक उप-चारोंका उद्धार आरंभ हुआ। खाभाविक चिकित्साका डाक-टरीके साथ इससे बहुत पहले ही संग्राम छिड़ गया था। पहले अवहेलनाकी दृष्टिसे देखी गयी। निरादर हुआ। जब यह भगाये न भगी तो दमन आरंभ हुआ। इसके आचार्यांको देश-त्याग तक करना पड़ा। फिर भी इसका प्रचार बढ़ता गया। जर्मनीसे वाहर अमेरिकातक इसका प्रभाव पहुँचा। प्राकृतो-पचारके अनुयायी वढ़ते गये। इधर पन्द्रह वीस वरसोंके भीतर डाकटरी संसारकी आंखें खुलने लगी हैं। अनेक ओषियोंके मिश्रणोंके देनेकी प्रथा पुरानी समभी जाने छगी है। प्रत्युत विना ओषधिको चिकित्साकी ओर बहे विद्वान् डाकटरोंकी प्रवृत्ति हो रही है। वायु-विकित्सा, जल-विकित्सा, ज्यायाम, सद्न, तड़ित-चिकित्सा आदिका प्रवेश अब डाकटरीमें भी होने लगा है।

शुद्ध शोपजन और विद्युद्धयंत्रोंके प्रयोगके लिवा शेप समी प्राह्तोपचार हमारे देशके आयुर्वेद साहित्यमें मिलते हैं। वैषक्का अवनदिके विस्तारमें अन्तर होना देशकालपावके सेद्से स्वामाविक है, परन्तु सिद्धान्तोंमें कोई मेद नहीं है। औपघोपचारकी भीड्में स्वदेशी प्राष्ट्रतोपचार छिप गया है। हमारे दैश औपघके चलसे ही अच्छा करनेके उद्योगनें रहते हैं। होमियोपैयकी तरह अपने बटुएमें रसोंका संप्रह रसने-के सुमीतेसे और सदाः फुछ दिखानेवाले चमत्कारसे प्रेरित होकर बात काप्डीपवियोंसे प्रायः उपेक्षा है। उपयुक्त दिन-चर्यां और ऋतुचर्यांचे स्वास्थ्य-रझाकी विधि शायद् ही कोई वैद्य अपने रोगीको समकाता होगा। स्नान, मर्दन, छेप, शौचा-चार, न्यायाम, वायुसेवन, प्राणायाम आदिसे कम काम छेते हैं। शायद ही कमी किसी रोगीको यह विधियां वतायी जाती हों। इनके बद्छे कोई कोई ज्योतिया वैद्यका काम कर छेते हैं बौर बायुर्वेद्का एक बङ्ग मृत्विद्या तो मानों ज्योतियांके हिस्से पड़ गयी है। अपने यहांकी शस्य-क्रिया और शाळाश्य तंत्र तो भूछी हुई विद्या है। योपिययोंकी पहचान किसी अत्यन्त चतुर और सहस्रमें एक किसी वैद्यको होती है। टटकी ओपियां मिलनी कडिन हैं, और सबसे बड़ा रोग है राज्या-श्रयका श्रमाव जिससे छोकाश्रय मी कम हो गया है और जो व्यालियोंपर गिने जानेवाले घोड़ेसे विद्वान् सहवैद्य हैं वह अवना निर्वाह कठिनाईसे करते हैं। विज्ञापनोंकेद्वारा अनेक

अताई जो वैद्य वन बेठे तो उनके आगे सर्चोंको यदि विश्वापन-बाजीका भी साहस हो पड़ा तो यथेष्ट सफलता नहीं होती, प्रत्युत इस मार्गमें उनकी विद्वत्ताका अपमान ही होता है।

उपचार-विज्ञानका उद्देश्य स्वास्थ्य-रक्षा है। यदि मनुष्य अपनी नित्यचर्या अपनी परिस्थितिके अनुसार ,स्वभावानुकूल

भारतीय भावमें भीग जानेकी आवश्यकता रखे और उसका पूर्व संस्कार स्वास्थ्यके नाते दूषित न हो तो उसे सारे जीवन किसी उप-चारकी आवश्यकता न पड़े। भीतरी संयम-जनित वळ वाहरी आक्रमणोंको रोकता रहता

है। नित्यकी क्षय वृद्धि और मलोत्सर्ग स्वभावके नियमोंसे होता रहता है, मलों और विषोंका अतिसंचय नहीं होता। परन्तु ऐसी अनुकूल परिस्थित कम ही देशकाल पात्रमें पायी जाती है। भारतवर्षमें प्रतिकृत्तताओंकी बहुतायत हो गयी है। "सर्व परवशं दुःखम्" पराधीनता योंही रोगोंकी जड़ है, उसपर पाश्चात्य सभ्यता और जीवनचर्याका ऐसा अनिष्ट प्रमाव पड़ा हुआ है, कि न तो उसे हाकटरी उपचार लाभ पहुँचाता है न देशी। परराज्यका प्रमाव मायाका आवरण है जिसे उठा देनेके लिये भगीरथ-प्रयत्न अपेक्षित है। केवल एक देशीय सुघारसे कदापि काम नहीं वल सकता, केवल देशी कोषधि देनेसे लाभ न होगा। पथ्य भी स्वदेशी हो, रहन सहन स्वदेशी हो, आचार स्वदेशी हो, विचार स्वदेशी हो। मनका तनपर वड़े महत्वका प्रभाव पड़ता है, अतः ओतप्रोत भावसे मनको भारतीय भावमें

भींग जाना चाहिये—तव कहीं देशी उपचार लाभदायक हो सकता है।

परन्तु प्रायः सबके हृद्योंमें यह बात भी घुसी हुई है कि पाश्चात्य आविष्कार अंची कोटिके हैं, विज्ञानकी उन्नति तो , अत्यन्त उत्तुंग हो चुकी है, अतः डाकटरी ही सबसे उत्तम इलाज है। इसी भ्रममें पड़कर प्रचारित अम लोग विषोंकी पिचकारियां ले रहे हैं, विषके टीके लगवा रहे हैं, विष खा और पी रहे हैं, अपने अङ्ग कटवाकर फेंक रहे हैं, अपनी सन्तानोंको निर्जीव कर रहे हैं। ऐसे मायामोहित मनुष्य पढ़े लिखे और सभ्य कहलाते हैं। इनके मोहावरणका निवारण वहे गंभीर विचार और जहापोह्युक्त विमर्शसे ही संभव है। एक ओर ऐसे विमर्शको इन सज्जनोंके लिये सुलभ् क्र देना जैसे वर्त्तमान कर्त्तव्य है, दूसरी ओर उसी तरह अपने सद्वैद्योंको ऐसे विमर्श और विचारके लिये सुसज्जित करना भी कार्ट्य है। उभय पक्षको यह भी जाननेकी आवश्यकता है कि क्या उपचार है और क्या अपचार, क्या प्राञ्चत है और क्या अप्राञ्चत, क्या करमें है और क्या अकरमें और नि:सन्देह

किंकम्मी किमकम्मैति कवयोऽप्यच मोहिताः

इसीलिये पाश्चात्य और प्राच्य दोनों पद्धतियोंको विज्ञान-की तुलामें कड़ाईके साथ जांचनेकी आवश्यकता है। इस जांचकी ओर प्रवृत्त करनेके लिये बढ़े महत्वके कारण हैं। जो राष्ट्र प्रंकृतिके अनुकूल वर्त्तते हैं वही बचते हैं, जो उसके प्रतिकृत टक्कर लेते हैं अपना सर तोड़वाते हैं। भारतवर्ष अपने प्राचीन शीलको लिये स्वाभाविकताके बलसे आज इस भूतल पर दासकपमें भी जीवित है जब कि उसके समकालीन अन्य राष्ट्र कभीके मर खप चुके। उन राष्ट्रोंका शील आज एक भूला हुआ स्वप्त है। हमें उनकी दशा देखकर भय होता है कि हम भी शायद विनाशके मार्गपर हों। दासता विनाशका पूर्वकप है, अस्वाभाविक है, इसके साथ ही हमारी और भी रीतियां विनाशकारी होंगी। इस प्रश्लपर विचार करना हमारा परम कर्तव्य है। हम जब निश्चय कर लें कि हमारी रीतिनीति, हमारा रहनसहन, हमारे आचार, उपचार, विचार कैसे होने चाहियें तब हम तदनुसार अपना जीवन भी बनावें। श्रीमद्भगवद्गीता उपनिष्त्के यह सूत्र ध्यानमें रखनेयोग्य हैं—

"स्वभाव नियतं कर्म कुर्वन्नाप्नोति किल्विषम्" "स्वे स्वे कर्मण्याभिरतः संसिद्धिं लभते नरः" "श्रेयान्स्वधरमों विग्रणः पर धर्मात्स्वनुष्ठितात्"

अतएव स्वामाविक जीवनका विचारद्वारा निश्चय और सदनन्तर अनुकूल आचरण प्रत्येक भारतीयका परम कर्त्तव्य है।

अमोच्छेदन कौन औषधोपचार क

दो दो मिनिटमें एक एक रोगीका निदान और औषधोपचार करनेवाले अत्यन्त कार्य्यक्यस्त चिकित्सकको इतमा अवकाश नहीं होता कि

इन विवारोके जालमें अपनेको उलकाकर अपने अर्थनाशका कारण हो। साथ ही उसके पास इस प्रकारके विमर्शके लिये साधन ही कहां उपलब्ध हैं ? वह तो विशेषह है । विशेषह पक्रदेशीय और अट्यन्त संकीर्ण विचारका न हो तो वह विशे-पह फहानेका अधिकारी नहीं। अर्जुन जव आंखपर ही निशाना रखता है तो उसे इधर उधर कुछ भी न दीखना चाहिये। यही कारण है, कि यदि किसी विद्वान वैद्यके पास रोगी भी कम आते हैं, अवकाशका नितान्त अभाव नहीं है, तो भी उसका वहत होना दुईंद्र है। एक और भी रोग है। एक ही व्यवसाय करनेवाले दो विद्वानोंमें भी ईर्पा-द्वेप-मात्सर्घ्यकी वहुधा प्रसुरता पायी जाती है। होशियार होमियोपैथ और विवेकी वैद्य और अच्छे इक्रीम अपने अपनेको यहा समक्ते हैं। प्रेमपूर्वक पर-स्परके अनुभवसे लाभ उठानेवाला इनमेंसे कोई निकल साबे तो हम साधारणतया स्वभावविरुद्ध समझे'रे। अलोपैधीको तो पेसा राज्याश्रय मिळ गया है कि उसने अन्य उपचारियोंका नियमतः वहिष्कार कर दिवा है। वह भूलकर भी वैध डाकटर-का मेळ नहीं होने देती। परस्पर विरोधकी हद हो गयी 🖁 !

विशेषहता ज्यापक नियमोंके समीकरणमें वाश्वक होती है। हवेट स्पेंसर किसी विद्यानका विशेषह न था। उसने सभी विद्यानोंका अनुशीलन किया, सबके सत्य सिद्धान्तोंको मिलाया और एफ नये वैद्यानिक दर्शनको जन्म दिया। सत्य एक ही है, मिन्न दिशाओंसे मिन्न आंखोंसे उसके मिन्न कप दीखते हैं। षसको यही एक प्रमाणित कर सकता है जो सब दिशाओं से सभी आंखों से देखे। उपचारकी जितनी पद्धतियां संसारमें प्रचलित हैं, स्वाभाविकताका विरद्ध सभी बांधे हुए हैं, सभी प्रकृतिकी दुहाई देती हैं। परन्तु जहां दो रीतियों में वैपरीत्य है यहां तो निश्चय ही एक अस्वाभाविक होगी। प्रस्वेककी स्थितिपर फिर भी विचार तो करना ही पड़ेगा।

ं प्रस्तुत प्र'थमें इन्हीं द्रिष्टियोंसे सभी प्रचलित पद्धतियोंके सिद्धान्तोंपर विचार किया गया है। विद्यानकी हालकी गवे-पणाओंसे लाम उठाया गया है। भिन्न भिन्न प्रसात प्रंथका राति पद्धतियोंके विशेषहाँके ही आधारपर उन पद्ध-तियोंकी जांच की गयी है। प्रयोग प्रसिद्ध डाक-और मर्म्भादा टरोंके हैं और कोई कोई खानुभूत भी हैं, परन्तु उनपर विमर्श अपना है। परीक्षांपें औरोंकी हैं, निष्कर्ष भी उनके हैं, पर जांचों और उनके परिणामोंसे समीकरण प्रस्तत ग्रंथके लेखकका है। अनेक लेखकोंने त्रिदोषके सिद्धान्तको न समध्य-कर उसमें आयुर्वेदकी संकीर्णता मानी है। प्रस्तुत लेखकने वैशानिक विचारसे त्रिदोषवाले सिद्धान्तको ही द्रुढ और तर्क-संगत पाया है, और त्रिदोपकी ही भित्तिपर रोगमीमांसा की है। इन सब बातोंके होते हुए उसके सामने यह कसीटी भी बराबर रही कि विज्ञानसे अनिभन्न हिन्दीके विज्ञ पाठक भी इस पुस्तक-को पहकर समभ हैं। इसीलिये उसका निरन्तर यही उद्योग रहा है कि जहां कहीं पारिभाषिक शब्द साये हों, वहां प्रसंगा-

नुकूल उसकी स्पष्ट परिभाषा भी दे दी जाय। येसे ही पाठकोंके लिये अत्यन्त संक्षेपसे प्रत्यक्ष शारीरसे ही प्रन्थारंभ किया गया है।

छेखकने यह भी ध्यान रखा है कि जिन वैद्यराजोंको डाक- र दरी और वैज्ञानिक प्रंथोंके पढ़नेका अवसर नहीं मिला है या कम मिला है, उन्हें इस प्रंथके द्वारा न केवल पाध्यात्य सिद्धान्त सुलम हो जाय वरन वह उचित रीतिपर उनपर विचार भी कर सकें उनके यथार्थ गुण-दोष जान सकें, काष्ट्रीषधियोंका प्रयोग करते हुए सामाविक विधियोंका ही आश्रय लें, और दूषित पाश्चात्य विधोंका प्रयोग न करें।

प्रस्तुत प्रंथमें अद्यावधि गवेपणोपलक्य सिद्धान्तोंके प्रति-पादनके साथ ही अवतककी डाकटरी रोगमीमांसाका कंडन किया गया है और जीवाणु विहानके तथ्योंसे अवतक जो निष्कर्ष निकाले गये थे उनकी भूलें दिखाकर उन्हींसे मिन्न निष्कर्ष निकाले गये हैं। फीलनेवाले और स्पर्शजन्य रोगोंके सम्बन्धके भ्रम दिखाये गये हैं और वैद्यानिक प्रयोगोंके प्रमाण दिये गये हैं। जिन मिथ्योपचारोंसे देशकी अपरिमेय हानि हो रही है उनका दिग्दर्शन किया गया है। सत्योपचारोंके एक एक प्रकरणको लेकर उपचारकी दृष्टिसे उनपर विचार भी किया गया है और उनकी यथार्थ विधियोंका निदर्शन भी है। प्रस्तुत भागमें सोलह प्रकरणोंमेंसे केवल छः दिये जा सके हैं, शेष दस प्रकरणोंमें दूसरा भाग समाप्त होता है। आकारके बहुत बढ़ जानेके भयसे प्रस्तुत ग्रंथके दो भाग किये गये। तीसरेमें शरीरके प्रत्येक अंगकी प्रत्येक अप्रमितावस्थाके उपचार दिये जायँगे। उसकी योजना इस भागके अन्तमें दी हुई है।

यह यंथ प्राक्त-तोपचार साहित्यमें अपने ढंगका पहला है

प्राक्ततोपचारपर युरोपीय भाषाओं में एक बृहत् साहित्य तैयार है। परन्तु जिस विधि और क्रमसे प्रस्तुत ग्रंथमें इस विषयका प्रतिपादन है, उस क्रम और विधिसे किसी ग्रंथकारने ग्रंथ प्रणयनकी सफल चेष्टा नहीं कर पायी। युरोपीय

भाषाओं में प्रणीत वैज्ञानिक क्रमसे प्राक्ततोपचारका प्रतिपादन करनेवाले प्र'थ अकेले हेनरी लिंडलारके देखने में आये। अंग्रेजी में इससे अच्छा प्राक्ततोपचारपर दूसरा प्रंथ नहीं है। खेद है कि अपने प्रतिज्ञात छः प्रत्यों में केवल चार ही प्रंथों का प्रणयन खिंडलार महोदय कर पाये। इनमें से तीसरा "चाक्षुष निदान" है और चौधा "निरामिष-पाकविद्या"। पहली दोनों जिल्हों में इस प्रंथकारने बड़ी योग्यतासे प्राक्ततोपचारका मंडन किया है, परन्तु विषयक्रम ठीक वैज्ञानिक रीतिसे न रख सका। दोनों जिल्हों में अनेक विषय दोहराये गये हैं, प्रवन्ध उखड़ासा है, मौतिक और प्रकाश चिकित्साका वर्णन नहीं है। ताप चिकित्सा, मर्दन, औषधोपचार, उपवास आदि विषयों का स्पर्श मात्र है। वायु-चिकित्सा में प्राणायाम मात्र है। इस प्रकार डाकटर लिंडलारका काम अधूरा रह गया। संभव है, यदि

<sup>#</sup> पूरे विवरणके लिये देखो परिशिष्टमें अंथस्वी ।

मृत्यु न हो जाती तो यह श्रुटियां भी पूरी हो जातीं। तो भी इन अमृत्य प्र'थोंसे छेखकने बहुत लाम उठाये हैं, और इनका बहुत उपकृत है। चाक्षुष निदानमें डाकटर लिंडलारकी अपनी गवेपणा है। उसके चित्रपटका हिन्दीक्षप इस ग्रंथमें लिंडलारके प्रकाशकोंकी आहासे दे रहे हैं। इस आहाके लिये हम कृतक हैं।

हमारे देशमें वोसों चरससे टूईकूनेके स्नानोंका प्रचार है। परन्तु यह पूरी जलविकित्सा भी नहीं है। जलविकित्साका अंगमात्र है। जर्मानीमें लूईकूने बहुत पुराने प्राकृतोपचारियोंमें गिना जाता है, परन्तु तबसे अवतक वहां भी प्राकृतोपचारकी पद्धतियां बहुत विस्तृत हो गयी हैं।

हमने प्राष्ट्रतोपचारके जितने अनुभव-प्रंथ पढ़े,
प्राक्ष्तोपचारका उनमें हमें लोकपूज्य महात्मागांधीका आरोग्यगीवत भादर्श साधन हमारे देश और हमारी परिस्थितिके
लिये सबसे अधिक अनुकूल जँचा।हमारे देशमें
प्राक्षतोपचारके सक्चे अनुयायो और प्रथप्रदर्शक महात्माजी ही
हैं। उनके राष्ट्रिय पवं घार्मिक कार्मोंके प्रचण्ड तेजमें उनकी
वैयक्तिक तपस्या, और खामाविक संयमी जीवनकी कोमल
फिरणें अदृश्य हो रही हैं।

प्रस्तुत पुस्तकका विषय शरीरविश्वान नहीं है परन्तु पाठ-कोंको सुमीतेसे शरीरविश्वानकी जितनी जानकारी चाहिये, प्रसंगानुकूल आरंभमें और स्थल स्थलपर हमने तत्त्रद्विषयक उतने वर्णन दे दिये हैं। तो भी जिन पाठकोंको शरीर विश्वा- नका विस्तृत ज्ञान सम्पादन करनेका हौसला हो वह मेरे मित्र हाकटर त्रिलोकोनाध वर्माकी पुस्तक "हमारे शरीरकी रवना" का अनुशीलन करें। डाकटर साहबकी पोधीसे हमने कई वित्र और वातसंस्थानके प्रकरणसे एक विस्तृत अवतरण लिया है। चित्रोंके लिये हमने जब अनुमति मांगी, उन्होंने खयं और कई वित्र भेज दिये। हम उनके बहुत कृतक हैं।

सास्थ्यसाधनके पहले दो भागों में प्राष्ट्रतोपचारका प्रति-पादन और उसकी सीमा और विस्तारमात्रका दिग्दर्शन है, तो भी चतुर पाठक अनेक उपचारों से लाभ उठा सकते हैं। इन उप-चारों से समभ बूसकर काम ले तो हानिका कोई भय नहीं है। सब रोगों की विस्तृत चिकित्सा तीसरे और चौथे भागमें देनेका प्रयक्ष किया जायगा।

प्रचालत चिकित्साकी हो गयी है। औषधोपचार अमीरोंका व्यसन हानिसे देशकी हानिसे देशकी हो रहा है। चिकित्साके अरोसे व्यसनी और विषयासक मनुष्य अपनी इन्द्रियोंको बेलगाम खोड़ देता है, असंयत और अपवित्र जीवनसे अपनी व्यक्तिको और राष्ट्रकी एक उपयोगी प्रजाको नष्ट कर देता है। यह हुई श्रेष्ठोंकी दशा। उनकी देखा देखी दरिद्र भी औषधोपचारको ही जीवनका आधार मानता है और उनकी राहपर चलकर उनकी अपेक्षा अधिक द्वतगतिसे विनाशके भयंकर गर्चमें जा गिरता है। देश मक्तोंका कर्त्तव्य है कि राष्ट्रके स्थास्थ्यकी रक्षा करें। समुचित खामाविक जीवन और प्राह्मतोपचारका प्रचार करें। यदि हमारे देशवन्त्र इस प्रथको पढ़कर मिछ्यो-पचारसे राष्ट्रकी रक्षा करें और प्राह्मतोपचारकी और ध्यान हैं तो में अपना श्रम सफल समक्ष्मा।

ंबड़ीवियरीं, श्रीकाशी **रामदास गौ**ड़ निजेटा ११, १६८२।

#### ॐ तत्सत्

# स्वास्थ्य-साध्नेन

ACC.

## पहला अह्यांय प्रत्यच शारीर शरीरमाचं खबु धर्मसाधनम्

### (१)हमारे अनेक श्रीर

मनुष्यका शरीर उतना ही नहीं है जितना सर्वसाधारण-को जाग्रत अवस्थामें अनुभव होता रहता है। भारतवर्षके विद्वानोंने मनुष्य-शरीरका आन्तरिक अनुशीलन करके यह निश्चय किया है कि यह शरीर पांच कोषोंसे बना है, जिसमें स्थूल, सूक्ष्म और कारण तीनों देहोंका समावेश होता है। जाग्रत अवस्थामें चेतनका सारा ज्यापार देखनेमें स्थूल शरीरमें प्रधा-नतः और सूक्ष्म शरीरमें गौणक्षपसे होता रहता है। स्वप्तावस्थामें स्थूल शरीरके अनेक अंश आराममें रहते हैं और उसके ज्यापा-रोंका केन्द्र सूक्ष्म शरीरमें होता है। गाढ़ी नींदमें यहांसे भी हटकर उसका ज्यापारकेन्द्र कारण शरीरमें चला जाता है और सुरूम शरीरका अधिकांश आराममें रहता है। स्यूल, सुरूम और कारण,यह तीनों शरीर किसी कोप या खोलकी तरह अलग अलग नहीं हैं प्रत्युत ओतवोत भावसे परस्पर सन्निविष्ट हैं। मनुष्यके जाप्रत जीवनके रहते तीनों शरीरोंका थोड़ा-बहुत व्यापार अत्यन्त घनिष्ट रोतिसे अन्योन्याश्रित रहता है। जाग्रत जीवनके अन्त होनेपर अर्थात् साधारणतया जिसे संसारमें मृत्यु कहते हैं उसके पीछे यह आवश्यक नहीं है कि सृक्ष्म और कारण शरीरका एवं तत्संबंधो कोपोंका भी अंत हो जाय। अन्नमय और प्राणमय कोष स्थूलक्ष्पसें स्थूल शरीरके साथ समाप्त हो जाते हैं परन्तु प्राणमय कोवका सूक्ष्मांश सूक्ष्म शरीरका सहगामी होता है। इस जाव्रत संसारमें हम साधारणतया स्थूछ शरीर और अग्नमय एवं प्राणमय कोपोंके व्यापार और विकार अपने ध्यानमें रखते हैं। व्यापार यदि प्रमितकपसे जारी रहे तो यह समभा जाता है कि कोई विकार जागृत अवस्थाकी देहोंमें नहीं आया। परन्तु यह आदर्शमात्र है क्योंकि क्रियमाण कर्मोंके साधनमें प्रत्येक प्राणी स्वतंत्र हे और आदर्शपर पहुँ चनेके लिये प्रकृतिसे सहायता छेते हुए उसे अपने संकल्पके अनुसार आच-रण करना है। जीवनके परमोहेश्य तीर्थ का यह यात्री इस संसारमें स्वास्थ्यके मार्भमें, जहांतक व्यक्तिगत संबंध है, अकेला ही यात्रा कर रहा है। उसके साध उसके ही कर्मी का संवल है और उसके निज्ञी दायित्वका सार सरपर । वह चलते चलते ठोकरें जाता है, कांटों कुशोंमें फँसता है, गिरता पड़ता है

और अपने शरीरको क्षत-विक्षत भी करता है। इन कारणोंसे उसका व्यापार आदर्श नहीं हो सकता और विकारका आना अनिवाय हो जाता है। अपने संचित और प्रारव्ध कर्म और अपनी अर्जित परिस्थित, वंशप्रभाव आदि भी विकारके कारण होते हैं। मानव-शरीर इसीलिये सर्वोत्तम कर्मभूमि होते हुए भी साधारणतया आदर्श देह नहीं है।

वैज्ञानिकोंका मत है कि प्रकृति निरन्तर अपने हाथ मांज रही है और यद्यपि मानव-शरीर उसका अंतिम सर्वोत्तम ढांचा है तो भी उसका अस्पास जारी है और सुदूर भविष्यके गर्भमें आदशें शरीरंकी रचना हो रही है।

#### (२) कंकाल

मानव देह वा देहोंका एक दृष्टिसे संक्षिप्त दिग्दर्शन करके हम यहां केवल स्थूल शरीरका कुछ संक्षिप्त वर्णन इसलिये कर देना चाहते हैं कि खाभाविक जीवनमें सतत. उत्पन्न होनेवाले अनिष्ट विकारोंसे रक्षाके लिये हम जितने खाभाविक उपचार करेंगे समी विकारके स्थानोंके ज्ञानपर अवलियत होंगे और खाभाविकजीवी एवं आत्म-चिकित्सकके लिये थोड़ा वहुत अंग-प्रत्यंगका ज्ञान अनिवायं है।

मानव-शरीरका ढांचा अत्यन्त कठोर पदार्थका बना हुआ है, जिसे अस्थि कहते हैं। यद्यपि हड्डीके यह टुकड़े अलग अलग हैं, तथापि इस तरह जोड़े गये हैं कि यदि कोई विशेष भीषण आघात न पहुँचे अथवा किसी प्रकारका क्षय न हो तो यह जीवनमर बने रहें। कहीं कहीं यह कीप या डब्बेका काम देते हैं और कहीं क्षेत्रल भीतकी पुष्टिके लिये पत्यरके खंभे या ईंटोंका।

यह याद रहे कि जिस समय वालक जन्म लेता है उसके शिरारमें साधारण हिंडुयोंके बदले कुरीं होती है जिसे अस्थिक्ष कर कह सकते हैं। यही समय पाकर कड़ी हो जाती है और साधारण हिंडुयों वन जाती हैं। प्रीढ़े मनुष्यके अँगुलीके पर्नोमें जहां केयल तीन हिंडुयों होती हैं, वहां वचोंके कई कई होती हैं जो समय पाकर जुटकर तीन रह जाती हैं। प्रीढ़ावस्थातक पहुँ वते पहुँ वते हिंडुयोंकी संख्या घटती जाती है और नियमित रूपसे दो सी हो जाती हैं। आयुर्वेंद प्र'थोंमें ३०० से लेकर ३६०-तक संख्याएं बतायी जाती हैं। उनमें दांतोंका और कई अस्थिक कल्योंका भी समावेश कर लिया जाता है। यूनानी हकीम और पाश्चात्य वैद्यानिक दांतों और अस्थि-कल्योंकी पिनती हिंडुयोंमें नहीं करते और प्रीढ़ मनुष्यकी अस्थि-कल्योंकी पिनती हिंडुयोंमें नहीं करते और प्रीढ़ मनुष्यकी अस्थि-कल्योंकी संस्थाकी ही प्रमाण मानतें हैं।

सिरका डच्या आठ यड़ी, दृढ़ और सूद्त हड़ियों जा बना दुओं होता है जिसके मीतर मस्तिष्कका सेता, नाड़ीबक, प्रधान इन्द्रियों का केन्द्र आदि सुरक्षित होते हैं। इसके पीछे और तीचेकी कोर एक छेड़ होता है जिसमें रीढ़ जुड़ी हुई होती है और यह डच्या मानो उसी रीढ़पर रक्षा रहता है।

स्त्रोपड़ीके आगे और नीचेका भाग चेहरेकी चौदह हड़ियोंका यना होता है। मेरुद्र् या रीढ़का द्र्ड छन्वीस गुरियों या मुहरोंका वना होता है। उन्हें कशेरुका भी कहते हैं। प्रत्येक कशेरुकामें वीचोवीच एक छिद्र होता है और किनारेंके शृंगोंद्वारा एक दूसरेमें पहनायी होती है। वीचवाला छिद्र छन्वीसों गुरियोंमें होते हुए लगातार चला जाता है। इसी छिद्रके भीतरसे होकर मित्रिष्कसे सम्बद्ध सुषुम्ना नाड़ी होती है। खर्यंत्रके सामने टेंटुएकी हुड्डी होती है।

गरदनसे मिला हुआ हिंडुयोंका एक बहुत बड़ा डन्बा है, जिसके पीछेका हिस्सा रीढ़की वारह गुरियां है और आगेका भाग एक लंबी हड्डी और चौबीस पसलियोंसे बना होता है। इस डन्बेमें हृद्य और फेफड़ेकी रक्षा होती है। पसलीकी हिंडुयां लोबदार होतो है और श्वास उच्छ्वासपर फेलती सकुड़ती रहती हैं।

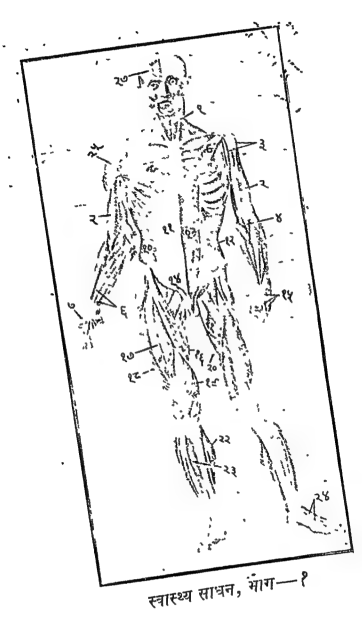
धड़के ऊपरी भागमें दोनों ओर गरदनके नीचे पीठकी ओर दो तिकोनी चौड़ी हिंडुयां होती हैं जिन्हें पक्षास्थि कहते हैं। इनके ऊपर और गर्दनको घेरे हुए हँ सुलीकी हिंडुयां होती हैं और पक्षास्थिक ऊपरी भागके पाससे ही मुजाओंकी एक एक लम्बी हिंडु दोनों ओर होती है। कुहनोसे इसका संबंध दो हिंडुयोंसे हो जाता है। हाथके अन्तमें पहुंचेकी आठ हिंडुयां छोटी छोटी दो पंक्तियोंमें होती हैं जिनके सहारे कलाई हर तरफ घूमती है। हथेलीमें चार अंगुलियोंमें बारह और अंगुठेमें दो हिंडुयां होती हैं। धृद्धके नीचेके मागमें कृत्हेसे छेकर पाँवतक २१ हिंदृयां होती हैं। कृत्हेमें एक, जंधेमें एक, घुटनेपर एक, पिएडलीमें दो, टसते या गुल्कमें सात, पार्ष्णिकी पांच, अंगुलियोंकी बारह और अंगुटेकी दो हिंदुयां होती हैं।

यह संपूर्ण ढांचा ऐसा समंजस और सुदृढ़ बना होता है कि सारे शरीरके भारको सँमालता, चोट सहता और भिन्न दिशाओं में गित होते हुए भी इण्ट स्थान और दशामें रहता है। केवल अपना ही बोभ नहीं सँमालता, बिक बाहरी घोभ भी एक हदतक सँमाल लेता है।

इन कड़ो हिंदुयोंके लिवा नरम लोचदार अस्थि-कल्प या कुरियां भी होती हैं जिनसे अंगोंकी रक्षा होती है और दो कड़ो हिंदुयोंके जोड़में भी प्रायः इनसे सहायता मिलती है। पल-लियोंके जोड़पर और रीड़के मुहरोंके वीचमें यह बहुत उपयोगी होती हैं।

हिंद्र्योंके जोड़ कई तरहके होते हैं। एक तो दो हिंद्र्यां एक दूसरेके अन्दर दूड़तापूर्वक <u>सलो हुई</u> होती हैं और जरा भी नहीं . हिंद्रतीं। और दूसरे हिंद्रनेवाले जोड़ होते हैं। भिन्न भिन्न जोड़ोंकी भिन्न भिन्न गति होती है। (१) गोल, जैसे कुहनी और कंथेपर (२) फैलने और सिकुड़नेकी, जैसे पोरोंमें (३) आगे और पीछेकी, जैसे कलाईमें।

जो जोड़ हिलनेवाले होते हैं उनपर एक तरहके घंद लगे होते हैं। यह सफेद तंतुमय दृढ़ पदार्य होते हैं जो जोड़नेवाली



### इसके पृष्ठ्यस्के चित्र की व्याख्यां

१. टर: कर्णमृलिका पेर्जा।	२. द्विशिरस्का ।
३. हिश्तिरस्काकं दो शिर।	<ol> <li>ट्विशिरंस्काकी कण्डरा  </li> </ol>
४. त्रिक्तिरस्का । ·	६ कण्डराएं ।
७. अंगुष्टकी पेशियां ।	८. उरङ्छादनो ग्रहती ।
<b>६. उर</b> इग्राद्नी रुघ्नी ।	१०. उंदरच्छदा बहि:स्था ।
११. नं० १० पेर्झाकी कण्डरा	१२. उद्रुच्छदा मध्यस्था।
<b>१३. सरल उदाच्छदा</b> ।	
१४. छिद्र; शुक्र प्रणार्ला इसीमेंसे होव	कर उदरके भीतर जाती है; इसी·
छिद्रमेंने होकर कभी कमी अंत्रव	हा कुछ भाग निकलकर अण्डकोपमें
चला आता है।	१४. कण्डरा
१६. उरुकी एक पेशी जिसके संकोचर	रे एक जांघ दूसरी जांघपर रक्ली
ं वा सकतीं है।	१७. सरला भीवी ।
१८. उर प्रसारिणी वहिःस्था ।	१९. ऊरु प्रसारिणी अन्तःस्था
॰२. ऊर्चन्तः पाद्दिका ।	२१. अन्तरयनी ।
२२. पिविंटिका महती ।	२३. जंबा पुरोगा ।
२८ वर्णंडरा ।	२५. अंसाच्छादनी ।
२६. कृषंर नमनी ।	२७. बिरङ्खदा पैक्षी ।

हिंदुयोंके सिरे पर छगे होते हैं। यह बंद फै छते और सिकुड़ते हैं, इसीछिये जोड़ोंके हिछनेमें बाधा नहीं होती। साथ ही उनसे जोड़ोंकी रक्षा रहती है।

# (३) मांसका ढांचा—अन्नमय कोष

मांसपेशियां वस्तुतः मांसके सूक्ष्म तन्तुओंसे बनी होती हैं। यह हड्डीके ढाँचे को ढककर भयानक कंकालको बहुत सुन्दर और सुडील कप दे देती हैं। अंतरंगोंकी रक्षा करती हैं। सुपुन्ना सादि कर्मनाड़ियोंको सहायतासे शरीरमें गति उत्पन्न करती हैं। मांसपेशियोंका एक सिरा हड्डीके एक सिरेपर और दूसरा दूसरी हड्डीके सिरेपर लगा होता है। शरीरके समस्त व्यापार, सब तरहकी गतियाँ

पर्यम् श्व्वम् स्रुशम् जित्रम् अश्वम् गन्छम् स्वपम् स्वसम् प्रलपम्, विस्ञन् गृह्णम् उम्मिषात्तिमिपश्पि

उन्हीं मांखपेशियोंके फोलने और सिकुड़नेसे होती हैं। मांखपेशियोंका पोषण रक्तके द्वारा होता रहता है,इसीलिये मांस भी लाल रंगका होता है।

रक्त की रमें तीन तरहकी होती हैं। पहली धमनियां जिनमें शुद्ध लाल रक्तका प्रवाह हृद्यकी ओरसे अंग-प्रत्यंगकी ओर होता रहता है। दूसरी शिराएं जिनमें दूषित रक्त बहता है और विकारके कारण नीला हो जाता है। यह अंग-प्रत्यंगसे अशुद्ध रक्तको हृद्यकी ओर ले जाती हैं। तीसरी रमें वह हैं जो अत्यंत सूक्ष्म होती हैं, जिनका सम्बन्ध धमनियोंसे है। इन्हींके द्वारा धमनीसे शुद्ध रक्त अंग-प्रत्यंगमें पहुँ वता है। यह केशिकाए कहलाती हैं।

रक्तके सारे शरीरमें संचरण करनेके लिये प्रधान कार्यालय हृद्य है जो वक्ष्रखळके वाम पार्श्वमें स्तनके ठीक नीचे नासपातीके रूपमें िित है, जिसका पतला सिरा नीचेकी ओर रहता है। इस कार्यालयमें चार कोठरियां हैं जिनमेंसे वायीं ओर नीचेकी कोठरीसे सबसे बड़ी धमनीमें होकर शुद्ध रक्त अन्य धमनियों-द्वारा सारे शरीरमें फैलता है और इन घमनियोंका अंत उन अत्यन्त सुक्ष्म केशिकाओंमें होता है जिन्हें साधारण आंखोंसे देखना अत्यन्त कठिन है। यह केशिकाएं समस्त शरीरमें फैली हुई हैं और त्वचातक रक्तका संचार करती हैं और इनका ट्सरा अंत शिराओंमें होता है जो अशुद्ध रक्तको हृदयकी ओर छे जाती हैं और हृद्यकी दाहिनी ओरकी ऊपरी कोठरीमें ख़ुलती हैं। यहांका अशुद्ध रक्त दाहिनी, नीचेकी कोठरीसे हो होकर फेफड़ोंमें जाता है जहांसे साफ होकर फिर वायीं ऊपरी कोठरीमें शुद्ध रक्त आता है और फिर वायीं निचली कोठरीसे. जैसे पहले कहा गया है, धमनियोंद्वारा सारे शरीरमें चकर मारता है। इस क्रियाको रक्तचक कहते हैं और इस क्रियाके क्षेत्रको रक्तसंस्थान कहते हैं।

शुद्ध रक्तकी रमें शरीरमें यहुत गहराईतर्फ फैली हुई हैं। जय हृद्यका छिट्ट सिकुड़ता है और रक्तको इन रगोंमें ढकेलता है तो यह रमें तन जाती हैं और इस सिकुड़ने और फैलनेकी कियाके जारी रहनेसे रक्त आगे बढ़ता चला जाता है और शरीरके सूक्ष्मसे सूक्ष्म कणोंका पोषण करते हुए और मलको खींचते हुए हृदयमें लौट आता है। शिराओंका नीला रंग इसी मलके कारण है।

जव हृदय सिकुड़ता है तब धमनियां तनती हैं और जब फैलता है तो दवती हैं। इसीसे नाड़ी या धमनीमें टपकनेकीसी गित जान पड़ती है। जहां यह धमनियां गहराईमें चली गयी हैं वहां टपकना मालूम नहीं होता। परन्तु जहां ऊपरी तलके पास आ गयी हैं, जैसे जबड़ेके नीचे,कनपटीके सामने और गलेमें, अंगूठेको जड़में, कलाईके वाहरी भागपर, पैरके भीतरी टखनेके पोछे, वहां इनका टपकना अंगुलियोंसे मालूम होता है। धमनियोंके मार्गमें ढकने हैं जो इस तरहार खुलते मुँदते रहते हैं कि आगे बढ़नेवाला रक्त पीछेको लीट नहीं सकता। रक्त केवल नखों, वालों, कनीनिकाओं और कुरियोंमें नहीं पहुँ चता क्योंकि यहां रक्तवाहिनियां नहीं हैं।

रक्त उन पदार्थों से बनता है जो भोजनरूपसे आमाशयमें पहुँ चते हैं और उनका पतला रस बनकर यक्तमें पहुँ चता है, जहां रक्त और पित्त बनता है। यक्ततसे एक नलिकाद्वारा हृद्यके बायों ओर संचरणमें सम्मिलित होनेके लिये यह रक्त आता है।

वक्षास्थिके नीचे दाहिनी ओर यक्तत होता है। यह नरम और रन्ध्रमय पदार्थका वना होता है और अंतिम पर्शुकाओंके

नीचे स्थित है। आमाशयका कुछ भाग इसके नीचे पड़ जाता है। यक्तत गहरा कत्यई रंगका होता है। इसमें दो माग होते हैं। जब यह अपने साधारण आयतनसे बढ़ जाता है तो पसुछीके नीचे टटोछनेसे माल्म देने छगता है। भोजनके पचनेके समय इसीमेंसे निकलकर पित्त एक निलकाद्वारा अँतड़ीमें जाता है। और समयोंमें अपनी थैलीमें जमा रहता है। इस पित्तके न्यूनाधिक्यसे भी अनेक रोग होते हैं।

#### (४) पोषगा-संस्थान

पोपण-संस्थानका आरंभ मुखसे होता है और गुदातक समाप्त होता है। उसके भिन्न भिन्न विभाग हैं।

१—मुँ हमें दांतोंसे भोजनका पदार्थ पिसकर छालासे सनता है। लालाकी प्रश्चियां दोनों कनपटियोंके नीचे, जिहाके नीचे और दोनों और जबड़ेके नीचे होतो हैं जिनमेंसे झारमय राल निकलकर मोजनके मंडमय पदार्थको शर्करामें परिणत करती है। पाचनकी कियाका यहींसे आरंभ होता है। लालासे ही भोजनके नीचे उतरनेमें सहायता मिलती है।

२—श्रास मुखसे बन्नमार्गमें उतरता है, जिसके भीतर एक फिल्ली होती है, जिसमेंसे भी एक प्रकारका रस निकलता रहता है जिसके द्वारा श्रास स्विसककर नीचे जाता है।

३—यत्र-मार्गसे अत्र-प्रणालीमें होकर मोजन आमाशयमें पहुँचता है जो पमुलियोंसे लेकर नामितक स्थित है। इस क्षेत्रके भीतर अँतड़ियां वस्त प्लीहा क्लोम और वृक्त भी होते हैं। ४—आमाशयमें अन्नप्रणालीके द्वारा भोजन पहुँ चाया जाता है। आमाशयमें एक प्रकारका अम्रमय रस उत्पन्न होता है,जिससे अन्न पचता है। आमाशयकी शकले अशककीसी होती है। इसका दूसरा सिरा छोटी अँतड़ियोंमें जुड़ा होता है। जोड़की जगह एक ढकना होता है जो अपक भोजनको अँतड़ियोंमें नहीं जाने देता।

५—छोटी अँतिड्यों में विविध रसोंसे मिलकर 'लसीका' बनती है। यह अँतिड्यां पेचदार और लगभग साढ़े चौदह हाथके लंबी होती हैं। इनके भीतर एक लसदार फिल्ली होती हैं जिसे श्लेष्मकला कहते हैं और सोखनेवाली रगें होती हैं जो पचे हुए भोजनके रसको सोखकर यक्तमें पहुँ चाती हैं। श्लेष्मकला मलको आगे खिसकाती है जो वड़ी आंतों मेंसे होकर गुदाके द्वारसे विसर्जित होता है।

६—वड़ी थांतोंके तीन भाग हैं—उद्गामी, अनुप्रस्थ और अधो-गामी। जहां छोटी और वड़ी थांतें मिलती हैं उसके बीचमें एक ढकना होता है जो बड़ी थांतोंसे मल या वायुके अंशको छोटी आंतोंमें जानेसे रोकता है। आंतोमें केंचुएकीसी एक प्रकारकी गति होतो है। क्रमशः सिकुड़ने और फैलनेसे मल आंगेको सिसकता रहता है। इसी गतिमें तीवता या मंदता आदि विकार आनेसे बद्दकोष्ठ, अतिसार आदि रोग होते हैं।

(५) पाचन-क्रिया

भोजनका पाचन इस प्रकार होता है। मुख अन्नमर्गा और

नीचे स्थित है। आमाशयका कुछ भाग इसके नीचे पृड़ जाता है। यक्तत गहरा कर्ट्याई रंगका होता है। इसमें दो भाग होते हैं। जब यह अपने साधारण आयतनसे वढ़ जाता है तो पसुलीके नीचे टटोलनेसे माल्य देने लगता है। भोजनके पचनेके समय इसीमेंसे निकलकर पित्त एक नलिकाद्वारा अँतड़ीमें जाता है। और समयोंमें अपनी थैलीमें जमा रहता है। इस पित्तके न्यूनाधिक्यसे भी अनेक रोग होते हैं।

### (४) पोषग्य-संस्थान

पोषण-संस्थानका आरंभ मुखसे होता है और गुदातक समाप्त होता है। उसके भिन्न भिन्न विभाग हैं।

१—मुँ हमें दांतोंसे मोजनका पदार्थ पिसकर लालासे सनता है। लालाकी प्रश्यियां दोनों कनपटियोंके नीचे, जिहाके नीचे और दोनों ओर जबड़ेके नीचे होती हैं जिनमेंसे श्लारमय राल निकलकर भोजनके मंडमय पदार्थको शर्करामें परिणत करती है। पाचनकी कियाका यहींसे आरंभ होता है। लालासे ही भोजनके नीचे उतरनेमें सहायता मिलती है।

२—ग्रास मुखसे अन्नमार्गमें उतरता है, जिसके भीतर एक भिल्ली होती है, जिसमेंसे भी एक प्रकारका रस निकलता रहता है जिसके द्वारा ग्रास खिसककर नीचे जाता है।

३—अन्न-मार्गसे अन्न-प्रणालीमें होकर भोजन आमाशयमें पहुँ चता है जो पसुलियोंसे लेकर नामितक स्थित है। इस क्षेत्रके भीतर अँतड़ियां यक्त प्लीहा क्लोम और चुक भी होते हैं। ४--शामाशयमें अन्नप्रणालीके द्वारा भोजन पहुँ चाया जाता है। आमाशयमें एक प्रकारका अग्नुमय रस उत्पन्न होता है,जिससे अन्न पचता है। आमाशयकी शकल मशककीसी होती है। इसका दूसरा सिरा छोटी अँतड़ियोंमें जुड़ा होता है। जोड़की जगह एक ढकना होता है जो अपक भोजनको अँतड़ियोंमें नहीं जाने देता।

५—छोटी अँतिड्यों में विविध रसोंसे मिलकर'लसीका' बनती है। यह अँतिड्यां पेचदार और लगभग साढ़े चौदह हाथके लंबी होती हैं। इनके भीतर एक लसदार मिल्ली होती है जिसे श्लेष्मकला कहते हैं और सोखनेवाली रगें होती हैं जो पने हुए भोजनके रसको सोखकर यक्तमें पहुँ चाती हैं। श्लेष्मकला मलको आगे खिसकाती है जो वड़ी आंतोंमेंसे होकर गुदाके हारसे विसर्जित होता है।

६—वड़ी आंतोंके तीन भाग हैं उद्गामी, अनुप्रस्थ और अधो-गामी। जहां छोटो और वड़ी आंतें मिलती हैं उसके बीचमें एक ढकना होता है जो बड़ी आंतोंसे मल या वायुके अंशको छोटी आंतोंमें जानेसे रोकता है। आंतोंमें केंचुएकीसी एक प्रकारकी गति होतो है। क्रामशः सिक्जड़ने और फैलनेसे मल आंगेको खेसकता रहता है। इसी गतिमें तीव्रता या मंद्ता आदि विकार आनेसे बद्धकोष्ठ, अतिसार आदि रोग होते हैं।

(५) पाचन-क्रियाः

भोजनका पाचन इस प्रकार होता है। मुख अन्नमर्श और

अन्न-प्रणालीमें क्रमशः पिस और सन करके मोजन जब आमाशयमें पहुँ चता है तो आमाशयके अम्लमय रससे मिलकर उसमें एक विशेष रासायनिक क्रिया होती है। अन्नमें आमाशयके रसोंके मिलनेके लिये इस थैलीमें गतिका होना आवश्यक है। आमाश्यसे निकलकर जब आमरस पकाशयमें जाता है तो इसमें पित्त और ह्योमरसके मिलनेसे लसीका वनती है। लसीका दूधकी तरह सफेद होती है। इसे अन्नरस भी कह सकते हैं। इसी अन्नरसको आंतें सोखकर यहतमें पहुँ चाती है।

प्लीहा वायों ओर अन्तिम पर्शुकाओंके नीचे होती है। यह मंजनशील श्याम वर्णका पदार्थ है जिसमें यहतकेसे अगणित रन्न्न होते हैं। यह भी जब यहती है तब वायों ओर पसलीके नीचे टटोलनेसे मालूम होती है। इसमें रक्तके श्वेतकण वनते हैं। यह भोजनके पावनमें अग्रत्यक्ष सहायक है।

यहतके दाहिने भागमें एक थैली होती है जिसे पिता कहते हैं। एक नालीके मार्गसे इसी थैलीसे निकलकर पित्त पका-शयमें जाता है। जिन समयोंमें पाचनकी किया नहीं होती रहती उन समयोंमें यहतमें पित्त यन यनकर पित्तेमें इकट्टा होता रहता है। पित्त पीले रंगका द्रव है जो स्वादमें कडुआ होता है, भोजन पचाता है, मलविसर्जनमें सहायता देता है, स्निम्ध भोजनके स्नेहको प्रलाता है, आंतके भोतर अन्नको सड़नेसे बचाता है और उपमा या गरमीकी रक्षामें सहायक होता है। यहतकी वार्यी और आमाशयके पीले होग होता है जिसमेंसे एक नाली निकलकर क्षीमरसको पकाशयमें पहुँ चाती है जिससे विकनी और लसदार चोजें युल जाती हैं।

कमरके पास रीढ़के देहिने और बायें दो वृक्क या गुद्दें होते हैं जहांसे एक एक नालों निकलकर मूत्राशय या फुकनेमें मिलती है। वृक्कोंमें रक्तसे मलक्ष्प प्रस्नाव वनता है जो पेशाब-वालो नालियोंके रास्तेसे फुकनेमें इकट्टा होता है।

## (६) प्रजन संस्थान

फुकना या मूत्राशय पेड़ूमें जननेन्द्रियके ऊपर होता है। चृक्कोंसे पैशाव वन वनकर नालियोंकी राहसे बूंद वूंद फुक्रनेमें इकट्ठा होता रहता है। नालियोंमें ऐसे ढंकने लगे रहते हैं कि फुकतेमें आकर पेशाव लीट नहीं जा संकता। जब फुकनेमें सूत्र अधिक इकट्ठा हो जाता है तो विसर्जनकी आवश्यकता होती है। फुकनेसे छगी हुई जो पेशावकी नाली होती है उसके सिरे-पर एक गोछीसो छगी रहती है जो पेशावको जनतक वह पर्याप्तं परिमाणमें इकड्डा नहीं हो जाता निकलनेसे रोकती है। पेशाब करते समय यह गोली हट जाती है और मूत्राशय सिकुड़ जाता है, तव मूत्रविसर्जन होता है। अंडकोषमें दो शुक्रग्रन्थियां होती हैं जिनके अंदरसे ऊपरको ओर दो निख्यां पेड़्के अंदर जाती हैं जो शुकाशयोंमें मिलती हैं। शुकाशयोंसे मिली हुई एक निलका मूत्राशयमें जाती है। पुरुषोंके जननेन्द्रिय और मूत्रे न्द्रियका मार्ग एक होता है। स्त्रियोंकी जननेन्द्रिय, योनि या गर्भाशय सूत्राशयके नीचे वस्तिगह्नरमें होता है। इसके दहिने

और बायें पार्श्वमें दो डिम्बग्र'थियां होती हैं जिनसे डिम्ब-प्रणालियोंद्वारा योनिमें डिम्बस्नाव होता है और <u>ऋतुकालमें</u> योनिमार्गद्वारा रज्ञ:स्नाव भी होता है। स्त्रियोंमें योनिमार्ग मूत्रमार्गसे भिन्न तथा उसके नीचेकी ओर होता है।

#### (७) वात-संस्थान, प्राण्मय कोष

खोपड़ीके भीतर एक कोमल पदार्थ होता है जिसे भेजा कहते हैं। उसके दो भाग होते हैं। नीचेके भागसे एक डोरीसी लगी हुई रीढ़की गुरियोंके भीतरसे होती हुई नीचेको जाती है। इस नाड़ीजालको खुपुम्ना नाड़ो कहते हैं। यहांसे नाड़ियोंको अनंत शाखाएँ समस्त शरीरमें फैली हुई हैं। सुषुम्नासे मस्तिप्कका प्रत्यक्ष संबंध है, बिलके यों समभाना चाहिये कि मस्तिप्क खोपड़ीसे लेकर रीढ़तक चला गया है। नाड़ियां दो प्रकारकी होती हैं। जिनका ज्ञानेन्द्रियोंसे संबंध है और जो मस्तिप्कको समाचार पहुँ चाती हैं, ज्ञाननाड़ी कहलाती हैं। जिनके हारा मस्तिप्क अपने इच्छानुसार मांसपेशियोंका और उनके हारा अंग-प्रत्यंगका संचालन करता है उन्हें कर्मनाड़ी कहते हैं। यह सम्पूर्ण वात-संस्थान कहलाता है क्योंकि आयुवेंदके खनुसार पांचों प्राणोंको समस्त क्रियाएँ इन्हो नाड़ियोंके हारा होती हैं। चहुतोंके मतसे वात-संस्थानको हो प्राणमय कोए समभना चाहिये।

#### (८) श्वास-संस्थान

गलेके भीतर खरयन्त्र अन्नप्रार्गके सामने होता है। यह

'एक निलकाक भीतर छोटी डिबियाकी तरह केरीं हिंडुयोंका .बना होता है । इसके रंभ्र-द्वारपर पानके अनुरूप अस्थि-कल्पका एक ढकना होता है जो सांस छेते समय सीधा खुला रहता है, परन्तु जब भोजन अन्नमार्गमें जाने लगता है तो यह उलटकर खरयंत्रको यंद कर लेता है । खरयंत्रमें वायुके सिवा, कैसा ही सूक्ष्म हो, किसी अन्य पदार्थका जाना स्वमावविरुद्ध है । यदि कोई पदार्थ या पानी ही अथवा कोई अनिष्टु वायुव्य ही सही खरयंत्रके अपर चला जाता है तो भीतरी वायु उसे उल्लाल. देती है, दम घुटने लगता है और मार्ग बंद हो जाता है ।

स्वरयंत्रके नीचेका भाग प्राणमार्गमें जुड़ा होता है जोकि स्वरयंत्रसे लेकर वक्षःस्थलके बीचकी हड़ीके ठीक नीचेतक जाकर श्वास-प्रणालीसे मिल जाता है। श्वास-प्रणालीसे कुछ आगे बढ़कर दो शाखाएँ निकलती हैं जो दोनों फुफ्फुसोंमें. जाती हैं। फुफ्फुसके भीतर अनन्त स्थम नलिकाएँ हैं जो केवल अणुवीक्षण यंत्रसे ही देखी जा सकती हैं। फुफ्फुसके भीतर मधुमिक्खयोंके घरोंकी तरह अनन्त वायुकोष हैं जिन सवमें वायुके भर जानेके अनिरुद्ध मार्ग हैं। श्वास-प्रणालीके भीतरी ओर एक लिखरार मिल्लीका अस्तर होता है जिसपर वारीक बारीक मखमलकेसे रोएँ होते हैं। हवाके साथ जो कण इत्यादि बाह्य पदार्थ चले आते हैं इसी रोए दार अस्तरमें रुक जाते हैं और फुफ्फुसमें शुद्ध वायु जाती है। फुफ्फुस अत्यन्त रंभ्रमय अङ्ग हैं जिनके भीतर केशिकाओंका

जाल है जिनमेंसे होकर अशुद्ध नीला रक्त फुफ्कुसमें फैलता है अरे वही शुद्ध-अप्रजनको प्रहण करके और कर्वज द्वयोषिद्का विसर्जन करके शुद्ध लाल रक्त वनकर फिर हद्यको लीट जाता है। वाहर आनेवाली सांससे जलवाष्प न्वजन-आदिको सांग लिये कर्वन द्वयोषिद निकल जाता है। इसी कियाको आयुर्वेद्य थोंमें इस तरह वर्णन किया है कि हद्यसे फुफ्कुसमें रक्त जाता है और विष्णुपदामृत पान करके शुद्ध हो एवं जीवित होकर फिर हद्यमें लौटता है। शुद्ध रक्त हद्यके वार्ये कोष्ठकमें फुफ्कुसीय शिराहारा लीट आता है और वार्ये नीच के कोष्ठकसे वृहद्धमनीद्वारा सारे शरीरमें फैलता है। इसीको रक्तसंवरण चक्र कहते हैं।

# (६) जीवन-क्रियामें मल-स्यागका महत्व

शरीरके संपूर्ण संस्थानोंपर विचार करनेसे यह स्पष्ट हो जाता है कि शरीरकी स्थित आवश्यक पोषणपर और अनाचश्यक पदार्थों के विसर्जन होते रहनेपर निर्भर है परन्तु यह कभी
न समभाना चाहिये कि मलके रूपमें जिन पदार्थों का विसर्जन होता है वह खाये हुए अन्नसे ही सीधे अलग होते हैं। भोजनपानके मेलके अतिरिक्त हमारे शरीरके असंख्य कण निरन्तर क्षय
हो होकर मलोंके रूपमें निकलते रहते हैं। वास्तविक बात यह
है कि इस्ंस्थल शरीरके जनमसे लेकर मरणपर्यन्त प्रति क्षण चृद्धि और क्षयकी कहानी जारी रहती है। प्रौढ़ायस्थातक वृद्धिका
प्रायल्य रहता है और प्रत्येक प्राणीके जीवनमें अवश्य ही कोई

मध्यकाल होता है, जब क्षयको किया प्रवल और बृद्धिकी किया निर्वल हो जाती है और अन्तर्मे ज्यों हो बृद्धिकी कियाका अन्त होता है शरीरका भी अन्त हो जाता है।

हम लोग तीन रूपोंमें भोजन अपने शरीरके भीतर ले जाते हैं, घन द्रव और वायव्य । घन द्रव तो भोजन और पानमें हम शरीरमें ले जाते ही हैं परन्तु यह न भूलना चाहिये कि जो वायु श्वांसद्वारा भीतर जाती है वह भी हमारे भोजनका एक अव-यव है। यद्यपि उसे हम भोजनमें मिलाकर स्पष्ट कपसे पेटमें नहीं छे जाते तथापि इस है विना हमारे शरीरका पोषण होना असम्भव है। विद्वानोंने पेटकी रसोईघरसे उपमा दो: है जिसमें अत्र और जल पकनेवाले पदार्थ हैं, वायु ई धन है और रक्त पैकान है जो हृदयह्नयो भांडारद्वारा समस्त शरोरके पोषणके लिये पहुँ बाया जीता है। शरीरका प्रत्येक कण भोजन पाता है। कुछ भोजन पाकर पुर होते. और बढ़ते हैं और कुछ अपना काम पूरा करके नए हो जाते हैं। सारा शरीर अत्यन्त सूक्ष्म कणोंका वना हुआ है। ऋषियोंने रस, रक्त, मांस, मेद, अशि, मजा और शुक्त, इन सात भातुओंका वना हुआ मनुष्य-शरीरको बताया है। किसी किसीके मतमें केश, त्वचा और सायुको मिलाकर दस धातुर' गिनायी हैं। जिन कणोंकी चर्चा हमने ऊंपर की है वह इन्हों दलों श्रातुओं के कण हैं और सवकी वृद्धि और क्षय होता रहता है। रसोंसे रक्त, रक्तने मांस और मांससे मेदका वनना ऋषियोंने माना है। मेद सोधे रक्तसे भी बन जाता

है और मोजनके पदार्थोंका मेद विना पचे ही कहीं कहीं जमा हो जाता है। मेदके पश्चात् अखि और अखिके भीतर मजाका निर्माण होता है। अन्तिम अवखा शुक्र-निर्माणकी है, जो संसारके सातत्य और प्रजाकी उत्पत्तिकी शृंखला स्थापित करता है।

ज्यों ज्यों नित्य क्षय बृद्धिकी किया चलती रहती है त्यों त्यों प्रत्येक कणमें विकार होते रहते हैं। जिस तरह साधारणतया हम. व्यक्तिके जन्म, वृद्धि और मरणके विकार देखते रहते हैं उसी तरह अत्यन्त सूक्ष्म परिमाणमें प्रत्येक वैयक्तिक कणकी चृद्धि-क्षय-श्रुंखला जारी रहती है। कणगत विकारोंका समुचय समस्त शरीरके विकारका रूप प्रकट करता है। यह विकार या दोष प्रमित हो सकते हैं अथवा अप्रमित। प्रमित विकारोंसे शरीरका वृद्धि-क्षय-क्रम सामंजस्यसे चलता रहता है और यदि कभी <u>आदर्शदीत्या</u> सभी विकार प्रमित रूपसे होते रहें तो मनुष्यका जीवन व्याधि और जरारहित चिरकाल-तक बना रहे, परन्तु प्रायः सभी वैज्ञानिकोंका मत है और विकासवादकी तो भित्ति ही इस सिद्धांतपर अवलिम्बत है कि जिस तरह कण-समुचय इस शरीर ब्रह्माएडमें इसकी उन्नति या सुधारके लिये विकार उत्पन्न करते रहते हैं और अपने कर्त्त व्य-पालनमें नष्ट होते रहते हैं एवं उनकी जगह उनसे अच्छे कणों-का उत्पादन होता रहता है, ठीक उसी प्रकार इस सम्पूर्ण जगतके हम सभी एक एक कण हैं जो इसके विकास-समुखय-

के लिये मरते और जन्मते रहते हैं। यदि नित्य नये विकार न हों तो अवश्य हो विकासकी गाड़ी रुक जाय और संसार तमो-गुणमें आवृत हो जाय एवं कल्पांत हो जाय। इसीलिये शुद्ध प्रमित विकारोंका ही होता रहना आदर्श और कल्पनामात्र है। अप्रमित विकार अनिवार्य हैं अतः जन्म ज्याधि जरा मृत्यु इन चारोंका होना प्रत्येक प्राणीके लिये अनिवार्य ही है।

इसपर यह प्रश्न हो सकता है कि यदि जन्म, मृत्यु, जरा, ज्याधि अनिवार्य ही हैं तो क्या उनके दूर करनेका उद्योग निष्फल नहीं है और इनके पीछे चिन्तित रहना मूर्षता नहीं है ? इसमें संदेह नहीं कि चिन्तित रहना अनावश्यक है,परन्तु आदर्श के लिये उद्योगशील रहना अपने चर्तमान शरीरके लिये चाहे नितान्त निष्फल भी हो जाय, परन्तु संपूर्ण विश्वके शरीरके लिये कदापि निष्फल नहीं हो सकता, उसी तरह जैसे कणोंका उद्योगसमुद्यय हमारे शरीरके लिये निष्फल नहीं जाता।

आदर्श स्वास्थ्यके स्यापित करते वा उसकी रक्षा करतेमें यद्यपि हम सफलमनोरथ नहीं हो सकते, तथापि अपने शरीरकी अवस्था पहलेसे अच्छो अवस्थ वना सकते हैं। "धर्मार्थ काम-मोक्षाणामारोग्यं मूळ कारणम्।" संसारके अन्युद्य और प्राणीके निःश्रीयसकी सिद्धिके लिये नीरोग शरीर एक अमूल्य साधन है।

अप्रमित विकारोंसे शरीरकी प्रमित दशामें एक प्रकारकी अस्थिरता उत्पन्न हो जाती है और उसकी प्रमित विकारवाली

शक्तियां अप्रमित विकारोंके कारणोंको दूर करनेमें लग, जाती हैं। शरीरका प्रत्येक कण इस कार्यमें स्त्रभावका सहायक होता है। प्रत्युत यह कहना अधिक समीचीन होगां कि कण-समुचयकायह रक्षाकर्म ही स्वभाव या प्रकृति कहलांता है। पाश्चात्य विद्वानोंने अप्रमित विकारों वा रोगोंका कारण वाह्य कणोंको वताया है जो श्वासोच्छ्वास भोजन पान परिस्थिति आघात अथवा संक्षेपमें "बाह्य-विपय-संग" वा मात्रास्पर्शके कारण शरीरके भीतर आ जाते हैं। सभी वाह्य कण शरीरमें रोग उत्पन्न करनेवाले नहीं होते। अनेक केपल क्षणिक यात्रीको तरह आते और चले ज़ाते हैं और कुछ कभी कभी शत्रु, दस्यु वी विपक्षे रूपमें भी आते हैं, जिनसे रक्षाकी आवश्यकता होती है। इन्होंको रोगाण वा रोगजनक कण कहा गया है। इनमें भी अनेक आक्रमणकारी सहज ही रक्षकोंके द्वारा नष्ट होते रहते हैं. परन्तु कभी कभो वैरी प्रवल हो जाते हैं और रक्षक निर्वल. जिससे रोगमें बृद्धि हो जाती है। ऐसी दशामें अपने रक्षकोंको वलवान वनानेके लिये और भक्षकोंको नष्ट करनेके लिये पाणी वाह्योपचारद्वारा स्वभावको सहायता पहुँचाता है। संमव है कि उसके अज्ञानसे यह उपचार रक्षकोंको चल देनेके पदले रक्षक और भक्षक दोनोंको स्त्रम्य कर है। परन्तु उप-चारका उद्देश अवश्य ही रक्षकोंकी सहायतामात्र है। संक्षेपमें पाश्चात्य विद्वानोंका उपचार-सिद्धान्त यही है। उनका यह सिद्धान्त यद्यपि मूलक्षेण वहुत चमत्कारिक सा लगता है

तथापि रोगके मूल कारणका उलमन इससे नहीं सुलमता।

अपने यहांका सीधासादा कारण 'जायन्ते विविधा रोगाः प्रायशोमल सञ्चयात्' फिर भी अधिक सन्तोषजनक है। शरीरके सारे संस्थान अन्तपान आदिसे विसर्जित मलोंको एवं शरीरके स्वा कणोंको दूर करनेका दरावर उद्योग करते रहते हैं। इसी उद्योगका फल (१) उच्छ वास है, जो न केवल नासिकाद्वारा निकलता रहता है प्रत्युत कितो अंशतक रोमकुणोंसे भी यही कार्य होता रहता है, (२) प्रस्वेद, जो समस्त शरीरके रोमकुणोंसे द्रव वा वायन्य करमें निकलता हो रहता है, (३) विष्ठा, (४) मूत्र, (५) धूत्र कफ, (६) अश्रु और कंभी कभी (७) मवाद पीव आदि और निरन्तर, (८) नख, (६) केश, (१०) खून आदि और (११) क्रियोंमें आर्त्व। इन मलोंके संचयसे. विविध रोग उत्पन्न होते हैं।

स्वमाव सातों घातुओं को शुद्ध रखतेमें बरावर यलशील रहता है। यदि किसी प्रकारका मळ शरीरमें संवित न हो तो रोग न उत्पन्त हो। परन्तु त्रिविध अंशों के व्यापारों में धोड़ा सा भी व्यतिरेक पड़ जानेसे मळ-संचय हो ही जाता है। मळ-त्याग करनेकी इच्छा होनेपर थोड़ी देर हो जाने में आंतों के भीतर मळ-का द्रवांश शरीरमें समाने छग जाता है और उसके साथ साथ अनेक विसर्ज नीय विष शरीर में समाकर रोग उत्पन्न करते हैं। यह तो एक मळका उदाहरण हुआ। जितने मळ हम गिना अये हैं, सभी शरीरके भीतर समानेपर रोगके कारण हो सकते

है। सर्वः मलसंवयसे यवना आरोग्यका एक मुख्य उपाय है। इमा मलका नाम अनेक पाधात्य शाहतिक चिकित्सकोंने "Foreign Matter" या विज्ञातीय पदार्य रखा है।

## (१०) रोगके दो रूप

मिश्चन मल यदि स्थमायहारा अपने स्थामाविक मार्गांसे अवेर संबंद निकलना जाय तो कर कम होता है, परन्तु यदि अस्वामा- विक मार्गांसे प्रश्नि पकाएकी निकालनेका उद्योग करती है तो गर्भामें पर उद्योग किसी तीय लघुकालिक रोगका रूप घारण परना है और जब शर्गरके ज्यापार इतने निर्वल हो जाते हैं कि याफा कृड़ा तुरन्त ही निकाला नहीं जा सकता नो प्रकृति यद्यपि समागायिक मार्गोंसे मलत्याम करनेके लिये लाखार होती है नियापि अर्थन धाँदे धाँदे यहन कालमें जोणं और पुरावत होती है नियापि अर्थन धाँदे धाँदे यहन कालमें जोणं और पुरावत होगके स्थमें इस सक्ति मलको हूर करनो है। स्वभावको इस कार्यमें सहायना देनेके लिये ही सब उपनार किये जाते हैं।



# दूसरा अध्याय रोग-मीमांसा

-9375556e---

# (१) रोगके कारण

जैसा कि हम पहले अध्यायमें दिखा आये हैं, रोग चाहे किसी दशामें हों, किसी रूपमें हों वा वाह्याघातजन्य हों, सभी एक अप्रमित विकारके रूपान्तर हैं। रोग-मीमांसाके विषयको स्वतन्त्र रूपसे विचार-क्षेत्रमें छानेके छिये हमें यह कल्पना कर लेना चाहिये कि यह शरीर अनेक संस्थान-चक्रोंसे निर्मित एक विचित्र यंत्र है जो वहुत कालतक चलते रहनेके लिये शक्ति-सम्पन्न किया गया है, जैसे घड़ी कुक देनेसे दी हुई शक्तिके अनु-सार परिमित कालतक चलती 'रहती है, उसी तरह शरोर भी एक परिमित प्राणशक्तिके द्वारा परिमित कालतक चलता रहता है। हम यह समभ चुके हैं कि शरीरके भीतर जन्मसे मरण-पर्यंन्त प्रतिक्षण विकारोंका होता रहना अनिवार्य है। जिस शक्तिके द्वारा निरन्तर यह विकार होते रहते हैं उसे हमारे शास्त्र-कारोंने जीव, जीवन या प्राणशक्ति कहा है। इस प्राणशक्तिका हास होना भी शरीरमें अप्रमित विकार उत्पन्न कर सकता है। स्यूल शरीरके रोगी होने वा अल्पमृत्युके तीन मुख्य कारण समभे जाने चाहिये।

१—प्राणशक्तिका हाल । नाड़ी दौर्वस्य वा त्रात दोष २—रसोंमें और रक्तमें अप्रमित विकार । पित्त दोप ३—मसों और विपोंका संवय । कुफ दोप

यह तीनों कारण हमारे शरीरमें इसिटये उपस्थित होते हैं कि हम सांस लेनेमें, खाने पहिननेमें, काममें, बाराममें एवं सामाजिक और वैयक्तिक आचारमें, पारिवारिक प्रसङ्गमें और अपने विचारमें बहुधा स्वभावविरुद्ध आचरण करते हैं। इस विरुद्धाचारके अतिरिक्त बाह्य प्रहारसे चोट लगना, बुढ़ापेका आना, निमित्तकी प्रतिकृत्वता आदि अवैयक्तिक कारण भी हो सकते हैं। इन कारणोंका स्पष्ट रूपसे दिग्दर्शन निम्नलिकित सारिणीसे हो सकता है।

हमारे आचार और विचारमें अखामाविकतासे उपजे रोगोंके मुख्य और गीण हेत—

# मुख्य हेतु

१—प्राण-शक्तिका हास, जो अति श्रम, रात्रिश्रम, अतिप्रसङ्ग, अतिपान, विपोपचार और अनु-चित शल्यचिकित्सासे और पूर्व संस्कारसे भी हो सकता है— वात द्रोध २—रसोंका और रक्तका

गर्मी बादिके वीज और अधिक पारा कुनैन, नैल वा इसी तरहके अन्य त्रिपोंके चिरकालं-तक सेवनका फल ।

गठिया, क्राएठमाला, खुलली,

१—वंशातुगत या शरीरस्थ.

२--ज्वर, शोध, दाने

अप्रियत विकार अनिष्ट भोज-नके कारण और विशेष रूपसे अन्नगत लवणोंके अभावसे —

# पित्त दोष

३—मलों और विपोंका
सञ्चय जो उपर्यु क पहले और
दूसरे मुख्य कारणोंसे हो
सकता है। साथ हो अहित
भोजन, अमित भोजन (मादक
पदार्थीका सेवन) अनुवित औ
पंथों और विपोंका सेवन भी,
आकस्मिक विषका प्रभाव,
तीव अद्यक्तालिक रोगोंका दव
जाना, अहित शल्यविकित्सा
भी एक कारण हो सकती है—
कुफ दोष

<u>श्लैष्प्रिक त्रिकार,</u> त्रण, फोड़े कृमि रोगाणुओं और पुरस्ः त्वाद्येंसे ।

३—बाहरी चोटसे हिंहुयों-का, मांसपेशियोंका और बंधनोंका मोच खाना, ढीला हो जाना,उखड़ जांना,इत्यादि। गुड़ि, संकल्पशक्ति और आत्म-संयमका हास और नाश जि-संयमका हास और नाश जि-संयमका हास और नाश जि-संयमका है। उन्माद अपस्मार एवं इन रोगोंके विविध रूप इन्हीं कारणोंसे दिखाई पड़ते हैं। प्रेतबाधा, नजर लगना अधवा मारण, मोहन, उच्चादन आदिके प्रयोग भी ऐसी दशा-में हो सकते हैं।

# (२) रोग और उपचारकी एकता

हम अपर रोगके जो तीन मुख्य कारणोंका उल्लेख कर आये हैं, उनके विचारसे पीड़ा दूर करने और रोगनिवारणके स्वामाविक उपायोंका संकटन इस प्रकार हो सकता है—

#### स्त्रामाविक उपचार

- . १—जीवनको स्वभावके अनुकूछ वनाना अथवा अपना रहन-सहन और अपनी परिस्थितिको प्रमित और प्रकृत अवस्यामें रखना, वह भी इन उपायोंसे
  - क—सुवोध साधारण वैयक्तिक शिक्षाद्वारा मानसिक विकास।
  - ख-चित्तकी एकाग्रता, संकल्पकी दृढ्ता और आत्म-संयमका निरन्तर अभ्यास।
  - ग—विचारमें, सांसमें, आहारमें, परिधानमें, कर्मचेष्टामें, स्वप्नमें, विहारमें एवं सामाजिक, नैतिक और पारि— वारिक आचारमें पूर्ण स्वाभाविक रीतिसे रहना। "अति"से वचे रहना।
  - घ—मालिशसे, हड्डीके वैठानेसे, उचित शल्य-चिकित्सासे और आवश्यक यंत्रोंके व्यवहारसे वाहरी चोट अयवा अन्य वाहा दोपोंका निराकरण।
  - २—प्राण-शक्तिका मितन्यवहार जिसमें नीचे लिखी वार्ते आवश्यक होंगी—
    - क-प्राण-शक्तिके अपन्यय वा क्षयके द्वारोंको रोकना।
  - ल-विहित रीतिसे अंग प्रत्यंगको आराम देना और निद्रा
    - ग—हित, मित् और उचित आहार एवं मानसिक चिकित्सा।

घ-मनकी सात्विक वृत्ति।

३—मलविसर्जन, ज़हाँ मल शब्दमें हानिकारक विष भी सन्तिविष्ठ है। इसमें निम्नलिखित बातें आवश्यक हैं:—

क-भोजन और पानका ठोक ठीक समाहार और विहित रीतिसे उनका चुनाव्।

ख—उचित और लामद्यिक व्रत और उपवास ।

ग-जल-चिंकित्सा।

घ—वायु और प्रकाशसे लाभ, उभय सान और घर्षण।

ङ –अस्यि और मांसपेशियोंकी मालिश एवं आनुष्<u>तिक.</u> न्यायाम ।

च-प्राणायाम और आनुषंगिक कियायें।

छ — ऐसी ओषधियोंका प्रयोग, जिनसे रक्तके शोधनमें और प्रमितीकरणमें सहायता मिले और शरीरको सुपाच्य क्यमें आवश्यक लवणमय पदार्थ मिल जायँ।

उपर्युक्त दोनों सारिणियोंसे प्रस्तुत अध्यायमें हमारे विषय-क्रमका पता लग जायगा। जिस तरह हमारी यह धारणा है कि रोग एक ही है और उसकी चिकित्सा भी एक ही हो सकती है, उसी तरहसे हम आगे चलकर यह दिखायेंगे कि रोगमात्रके पहली सारिणीके अनुसार जैसे तीन कारण हैं वैसे ही रोगके निराकरणके लिये भी तीन उपाय हैं, जो भरसक स्वभावके अनुकूल हैं। हम कारणोंका पहले अलग अलग वर्णन करेंगे।

# (३) प्राण्यकिका हास

यह साधारण विश्वास है कि हमारा जीवन गिने हुए श्वास और उच्छ्वासोंपर निर्भर है। यह शरीर यंत्र एक घड़ी है, जिसके पुजीमें पूरा सामञ्जस्य करके जगह जगहपर उचित रीतिसे विठाकर और उचित स्थानोंपर तेल देकर जगिवयंताने कमानी कल ही है। कमानीमें कुकेनेवालेने शिक्त मर्र दी है। इस शक्तिका सदुपयोग और दुख्पयोग करना कुछ तो हमारे हाथमें है और कुछ परिस्थितिके। हांमियीपैथीका आवार्य एानिमान कहता है कि शरीर और मनसे प्राण शक्ति एक मिन्न पदार्थ है। हमारे दर्शनोंके अनुसार स्थूल और सुस्म शरीर, जिसके अन्तर्गत मन भी एक इन्द्रिय है, जीवन शक्ति सहारे वंधे हुए हैं—

ध्यारेयमितस्त्वन्यांप्रकृति विद्धिभेपराम् भीवभूतां महाबाह्ये यथेदं धार्थते जगन्

जीवन-शक्ति वा प्राण-शक्ति अखिल जगतमें विस्तृत और प्रस्त है। यही जगद्धात्री है। इसी शक्तिसे जीवमात्रकी स्थिति है। खनिज, वनस्पति, पशु, मनुष्य, चराचर इसी शक्तिके सहारे. जीते हैं और सबके लिये जीवन-कालकी जो मर्यादा रखी गयी. है, वह प्राकृतिक है। किन्तु इस मर्यादाके भीतर घटने बढ़नेकी भी गुंजाइश है। प्राणी इस मर्यादाके भीतर रहते हुए भी अपने जीवनको घटा या बढ़ा सकता है। यह तो साधारण प्राणियोंकी

बात हुई। इस शक्तिको अपने वशमें करनेवाला योगीश्वर मर्यादासे बाहर भी अपनी जीवन-शक्तिको स्थिर रख सकता है। परन्तु हमें यहां योग साधनोंपर विचार करना नहीं है। सामान्यतः यह बात देखी जाती है कि जन्मसे लेकर प्रौढा-बस्थातक पहुँ चनेमें जितना अधिक समय लगता है, उतना ही अधिक प्राणीके जीवन-कालका विस्तार होता है। मृत्युके लिये संच पूछिये तो कोई काल निश्चित नहीं है और साधारणतया अकालमृत्यु शब्दले बल्प-मृत्यु ही बोध होता है। अल्प-मृत्युका कारण पूर्व-जन्मके संस्कार, जनक-जननीके दोष और परिस्थिति, यह तीन ही हुआ करते हैं। वडवोंको गर्भमें ही रोगी होते पाया गया है और सौमें पबहत्तर बचोंका खारुय, जो पाठशालाशोंमें पढ़ते हैं, प्रायः संतोषजनक नहीं होता। .पूर्ण स्वास्थ्य जिसे कहते हैं, वह केवल एक आदर्श है । एक कल्पनामात्र है। परन्तु यह वह आदर्श है जिसपर पहुँ वनेके उद्योगर्से मनुष्यमावका लाम है और यह वह करपना है जो हमें उन्नतिके मार्गमें वरावर अग्रसर रखती है।

्र श्रकृतिकी रचना विकासमय है और विकासके साथ साथ विकासका होता रहना अवश्यम्माची है। चायुकी तरंगोंकी तरह विकास-तरंगें आगे पीछे दोनों ओरकी गति दिखाती हुई उन्नतिकी ओर ही प्रवृत्त हैं। जहां नीचेकी ओर कोई अणु जाता है, स्वमाव उसे फेरकर फिर ऊंचे चढ़ानेकी चेष्टा करता है। यहीं नीचेकी ओरकी गंति हमारे स्वभावमें अप्रमित विकारका रूप ग्रहण करती है और सुखी रहने और दीर्घायु होनेकी इच्छा हमें इन विकारोंसे बचनेकी ओर प्रवृत्त करती है। हम इस तरह अपनी प्राण-शक्तिकी सहायता करनेमें अग्रसर होते हैं।

पाश्चात्य देशोंमें आजकल "सुप्रजन" नामक विज्ञानका प्रचार हो रहा है। हमारे यहां वैदिक युगोंसे आजतक संस्कारकी रीतियां और तत्संबंधी उपदेश ज्यावहारिक सुप्रजन विज्ञान है। पाश्चात्य देशोंमें नये ढंगसे आन्दोलन आरंम हुआ है। हमारे यहां लोग संस्कारोंको भूल गये हैं। प्राण नहीं है। शरीर रह गया है। संस्कारोंके वास्तविक तत्त्वपर ध्यान देकर यदि लोगोंकी उस ओर अधिक प्रवृत्ति हो जाय और संस्कार केवल रस्म न समझे जायं वरन वास्तविक आचारके नियम समफकर वरते जायं तो अच्छो प्रजाकी उत्पत्तिमें कठिनाई न हो और अल्पमृत्यु सुननेमें न आये।

हम पहले दिखा आये हैं कि मनुष्यका साढ़े तीन हाधका शरीर अणु-वीक्षणसे भी दुई श्य जीवाणुओंका बना हुआ है और हमारी प्राण-शक्ति इन जीवाणुओंकी प्राण-शक्तिके ऊपर अपना संयम रखती है और उन्हें अपने अनुकूल चलाती रहती है। हमारी प्राण-शक्तिका जब हास होता है, इस संयमके कामको वह पूर्णतया नहीं संपादन कर सकती। साधारणतया बुढ़ापे के आने और जीवनकी अंतिम मर्यादातक पहुँ चनेके समय तो प्राण-शक्तिका हास होता ही है, किन्तु बाहरी आधातसे अथवा अपने रहन-सहन, आहार-विहारमें दुई बता करनेसे भी प्राण-शक्तिका हास हो जाता है और उत्कट और तीव रोगका रूप धारण करके यदि प्राण-शक्ति कारणके निवारणमें समर्थ न हुई तो अल्प-मृत्यु अवश्य हो जाती है।

# (४) रक्त और रसोंमें श्रप्रमित विकार

मानव-शरीर रसायन-शास्त्रके अनुसार लगभग १७ मूल पदार्थींके उचित मात्रामें सुव्यविशत होनेसे बना है। शरीरका ढांचा, मांसपेशियां, नाड़ी, स्नायु एवं तन्तु आदि नालियां और मार्ग और शरीरके अंग-प्रत्यंग इन्हीं सत्रहोंके यथावसर यथेष्ट परिमाणमें रहनेपर ही निर्मर हैं। जीवाणुओंसे छेकर शरीरके चड़े छोटे सभी अंग रक्त और रसोंके प्रवाहसे पलते रहते हैं। प्रत्येक जीवाणु और प्रत्येक अंग अपनी वृद्धि और स्थितिके **लिये भोजन लेता रहता है और प्रत्येकके निरंतर श्रय होते** रहनेसे मलका भी विसर्जन होता रहता है। आभ्यन्तरिक कारणोंसे हमारे शरीरमें जो रोग उत्पन्न होते हैं उनमें यह भी देखा जाता है कि रक्तमें और तन्तुओंमें कुछ मुख्य मूछ पदार्थीमें अवश्य कमी हो गयी है। इसमें जरा भी संदेह नहीं कि इसका भी कारण अहित और अमित आहार-विहार ही है, जिससे अत्यधिक मल और विष उत्पन्न होते हैं, जिन्हें निकालनेके लिये असाधारण उद्योगकी आवश्यकता होती है । साथ ही जो पदार्थ क्षय होकर निकल गये हैं, उनकी पूर्ति भी नहीं हो पाती: क्योंकि पहले तो अहिताहारमें आवश्यक मूल पदार्थोंका अभाव भी हो सकता है, दूसरे जो मूल पदार्थ मीजूद भी हैं प्राण-शिक्ति उन्हें खींचनेमें समर्थ नहीं होती, क्योंकि उसका अधिकांश वल अत्यधिक मल और विपोंको दूर करनेमें लग जाता है। उपवासके प्रकरणमें इस प्रसंगकी हम अधिक व्याख्या करेंगे।

# (५) मलों और विषोंका संचय

ऊपर जो कुछ हम कह आये हैं उससे सहज ही योध हो जायगा कि जीवन-शक्तिका हास और रक्त और रसोंके विकारका कारण मल-संचय भी होता है। परन्तुं पूर्व होनों कारणोंका मल-संचयके साथ अन्योन्याश्चय संबंध है। प्राण-. शक्तिके हाससे और रक्त और रसोंके विगड़ जानेसे मल और विपके दूर करनेमें भी कठिनाई पड़ती है। इस कठिनाईके होते हुए भी मनुष्य प्रायः अपने आहार-विहारको मित और हित करनेकी चेष्टा नहीं करता। नित्य नये मल और विपका संचय करता जाता है, जिससे तीत्र और जोर्ण दोनों प्रकारके रोगोंका घर हो जाता है। यह तो हुई भीतरी मल और विपक्षी चात। रोग होनेपर टीक कारणके निराकरणके बदले रोगी ऊपरसे अत्यंत उप्र श्रोपधियां सेवन करने लगता है, जिससे कई वाहरी विष भी शरीरमें पंहुँ वकर विषकी मात्राको वढ़ा देते हैं। तो नित्यकी बात है कि रोगी पींड्रांसे घवड़ा कर चिकित्सकसे कहता है कि मुझे कोई तेज दवा दी अये और वंहुधा पीड़ाकी उग्रता उसे विष खा छेने या बातम हत्या कर छेनेको भी प्रवृत्त करती है।

"कुपथ मांगु रुज व्याकुज रोगी | वैद्य न देइ सुनहु मुनि योगी ॥"

रोगसे व्याकुल मनुष्यको चतुर चिकित्सक उत्र ओषधि नहीं देते। परन्तु चतुर हैं कितने ?

रोगीके मनोविकार भी प्रायः उसका रोग वढा देते हैं। भय, चिन्ता, शोक, क्रोध आदि स्नायुके मार्गको रोक देते हैं, तन्तुओं को विगाड देते हैं, प्राण-शक्तिकी कियामें वाधक होते हैं और मल-विसर्जनमें रुकावट डालते हैं। अधीरता, क्रोध और चिड्चिङ्पनसे ज्वर बढ़ जाता है और स्नभावके सभी रोग-निवारक कामोंमें वाधा पड़ जाती है। शरीरमें मनोभावोंका वेग रोगके ऊपर इष्ट्र या अनिष्ट प्रभाव डालनेमें कितना समर्था है, इसका अनुमान वहुत कम चिकित्सकोंको होता है। मानसिक चिकित्सा करनेवाले केवल कल्पना-शक्तिसे और रोगीके मनमें द्रढ विश्वास उत्पन्न करके अनेक रोग अच्छे कर देते हैं। इन चिकित्सकोंका दावा तो यह है कि कोई रोग ऐसा नहीं जो मानसिक वलद्वारा अच्छा न किया जा सके। किन्त इसमें तो तनिक संदेह नहीं कि "विश्वासो फलदायकः" वाली कहावत विकित्सामें जितनी चरितार्थ होती है, उतनी कहीं नहीं। मनोविकार रोगोपवारमें जैसे लाभ-दायुक्त हो सकते हैं, उसी तरह मनोविकारोंकों रोगके वढ़ानेमें भी बहुत बड़ा प्रभाव पडता है।

# (६) गौग हेतु

हम मुख्य हेतुओंपर विचार करके अब कुछ गीण हेतुओंका वर्णन करेंगे। प्राचीन कालसे संस्कारोंकी जो रीतियां हममें चली आयी हैं, हमारे देशके मनुष्य-समाजने सप्तयके फैरसे उन्हें इतना विसार दिया कि आज यदि हम कहें कि सारे सपाजमें संस्कारोंका यथावत पंजर मो शेष नहीं रहा है तो अनुचित न होगा। अच्छी संतान उत्पन्न करनेके लिये संस्कारके जिस वास्तविक प्राणकी भावश्यकता थी, वह समाजके दौर्यल्यसे उसके शर्राप्से निकल गया । इसीलिये हमारी सन्तान रोगी. दोपी और कम प्राण-शक्तिवाली होती है। यशीधानके समयसे ही रज और वीर्यमें माता-पिताके दोपोंका बीज पनपने लगता हे और जो नया शरीर वनने लगता है, उसमें कर्मानुसार ऐसे जीवका प्रवेश होता है जो अपने पूर्वसंस्कारोंके कारण उस विशेष देशकाल और निमित्तके लिये उपयुक्त होते हैं। इस तरह हमारे पूर्वजीवनोंके और पूर्वसमाजोंके कर्म दिनपर दिन अयोगतिके कारण हो रहे हैं। इसका यह मतलय नहीं कि हम थपने कर्म ठोंक, हायपर हाथ घर, बैठ जायें। यह हकीकतमें हमारे कर्मों और संस्कारोंका तकाजा है कि हम तपस्या और सदाचारसं पने मात्री जीवन या जीवनोंको जे बा बनावें और निजाण संस्कारोमें प्राण डाल दें।

माता-पिताके अथवा उनके पूर्वजोंके बहुतेरे रोग और शारी-रिक दोप संतानमें आ जाते हैं। यह जीव-विज्ञानसे सिद्ध है। कुछ ् दोष निवार्य हैं और कुछ वनिवार्य। जिस अंगका जन्म कालमें ही अभाव होता है, उत्तको पूर्ति पीछे नहीं हो सकती। जन्मका लंगड़ा, अंधा, खुंजा, काना अच्छा नहीं किया जा सकता। परंतु शरीरके अँग-प्रत्यंगोंके पूर्ण होते हुए भी उनमें पहलेका मल और वित्र संचित रहता है, इसे उवाय करके दूर कर सकते हैं। कंटमाला, खुजली, गर्मी आहि जो अगरी शरीर-तलपर उत्र रूप धारण करते हैं, वह केवल विष-विसर्जनका उपाय है। किन्तु साथ हो इस वातकी स्वना है कि शरीरके भीतर इस जातिके विप मौजूद हैं, जिनके निकालनेके लिये स्वभावने शरीर-रचनाके समयसे ही उद्योग कर रखा है। इसीलिये चिकित्सक यदि प्रकृतिकी सहायता यथेष्ट रीतिसे कर सके तो यह आव-श्यक नहीं है कि निराक्तरणीय दोष जीवनभर बने रह जाया। अमेरिकामें, जहां स्वामाविक चिकित्साका थोड़ा-बहुत प्रचार हो तया है. अनेक वचोंका जीयन स्वाभाविक रीतिसे पालन-पोपणद्वारा निर्दोप बनाया जा रहा है।

तीण हेतु शोंमें दूसरा नम्बर कोटाणुओं, जोवाणुओं, परस-हवादोंका आता है! लाथ हो उत्तर, शोध, दाने, आँव, कफ, धूक, त्रण, फोड़े-फुंसियां आदि सो सम्मिलित है। जीवाणु-विज्ञान आजकल एक सुद्धत वर्षमान शास्त्र हो गया है। जीवाणु-विज्ञानियोंने उत्तमसे उत्तम अणु-वीक्षण यंत्रोंका प्रयोग करके जीवमूलकी तलाश की और यह लिखांत निकाला कि जिस तरह प्रत्येक भौतिक पदार्थ परमाणु शोंका बना हुआ है, उसी

वकार प्रत्येक प्राणी जीवाणुओंसे वना है। प्रत्येक जीवाणु भौतिक मूळ पदार्थोंसे निर्मित अणुरूप शरीर है, जिसमें आहार और मल-त्याग एवम् जनन-शक्ति है। उन्होंने यह भी देखा कि जहां कहीं कोई शरीर रोगी होता है, वहां विशेष प्रकारके जीवाणुओंका जमघट पाया जाता है। इससे यह अनुमान किया गया कि यही रोगविशेषके कारण होंगे। यदि इन्हें वियोंके प्रयोगसे नए कर डाला जाय तो अवश्य ही रोग नए हो | जायँगे। उन्होंने वियोंके प्रयोग किये। जीवाणु नष्ट हुए। रोगके वाह्य लक्षण भी दूर हो गये । यह प्रतीत हुआ कि हमने रोगपर विजय पाथी। परन्तु वस्तुतः क्या हुआ ? उस रोगके मूल कारणने बाहर निकलनेका एक द्वार वन्द पाया और फिर शरीरके भीतर फैलकर जीर्णक्षपमें घीरे घीरे प्रकट हुआ । उपदंश रोगमें पारेकी दवायें देकर उसके जीवाणु नष्ट तो किये गये परंतु रोगका मुख्य हेतु, रोगका विष, शरीरसे वाहर तो न हो पाया वरिक्र पारेका विष और ऊपरसे शरीरमें डाल दिया गया। अव प्रकृतिको और प्राण-शक्तिको एकके वदले दो वियोंको निकाल वाहर करनेकी चिन्ता हुई, और वह भांति भांतिके उपाय करने लगी, जिन्हें चिकित्सकोंने सिन्न सिन्न नाम दिये।

"एक न एक आरजा रहा-हमको

थम गये दस्त तो बुखार श्रायाः

विज्ञानके छे भगनेवालोंने जीवाणु-विज्ञानका चिकित्सा-शास्त्रमें एक प्रकारसे दुरुपयोग किया है। इस वातका प्रमाण अनेक परोक्षाओंसे हुआ है। रोगका मूळ कारण यदि जीवाणु होते तो जल वायु अन्न, जो कुछ हम अपने शरीरके भीतर ले जाते हैं, सबमें असंख्य जोवाणु रहते हैं जो सैकड़ों प्रकारके रोग उत्पन्न कर सकते हैं, परंतु उनसे यदि रोग फैलता होता तो संसारका कमो सर्वनाश हो चुका होता। जब प्छेग फैला था, हजारोंको संख्यामें छोग माते थे। उस समयके रोगीके शुश्रूपा करनेवाले लाखों जीवित हैं, जिन्हें उस समय ज्वर भी नहीं आया और जिन्होंने प्लेगको टोका भी नहीं लगवायी। साथ ही यह भी विवारनेको बात है कि जो लोग प्लेगकी टीका लगवाते थे, छ महीनेसे अधिक प्लेगके आक्रमणसे सुरक्षित नहीं समझे जाते थे। यह तो साधारण अतुभवको वात है 🃭 अब कुछ चैहानिक परीक्षाओंको यात सुनिये। युरोपके चीना विश्व-विद्यालयके प्रोफे सर और वहे प्रसिद्ध विकित्सक ऐंवं खोजी डाकटर पेट्नकोफरकी यह धारणा है कि जीवाणु स्वयं रोग पैदा नहीं कर सकते। इन्होंने कई वरसतक इस विषयपर व्याख्यान द्यि और छेख लिखे। यद्यपि युरोपका चिकित्सकं-संसार बरावर उनके विरुद्ध रहा। एक दिन उन्होंने अपने विद्यापीठमें व्याख्यान देते हुए श्रोता-समाजको चक्ररा दिया। उन्होंने एक कांचका वर्तन उठाया, जिलमें हैंजेके करोड़ों जीवाणु थे, और वह विदार्थियोंके देखते देखते सारा घोळ पी गुये ? देखनेमें यह परोक्षा बड़ी भयानक थी, परन्तु इससे जरा मतलीके सिवा और कुछ नहीं हुआ। ऐसा हो एक दूसरा चमत्कारिक उदा- हरण लिन्दलारने अपनी पुस्तकमें डाकटर रोडरमन्डका दिया है।
यह अमेरिकाके विस्कन्सन प्रान्तमें डाकटर थे। उन्होंने अपने
डाकटर माइयोंके सामने यह सिद्ध करनेके लिये, कि स्वस्थ्य
शरीरमें चेवककी छूतका कोई प्रभाव नहीं पड़ सकता, अपने
सारे शरीरमें विस्कोटकोंका मवाद मल लिया। वहांके आईनके
अनुसार वह पकड़कर जेन्नमें बन्द कर दिये गये, परन्तु गिरफ्नारीके पहले वहुतसे आदमियोंसे स्वर्श हो खुका था तो भी
विस्कोटक रोग न तो उन्हें हुआ और न किसी औरको उनकी
छूतसे हुआ।

साधारण सकाई, वलवती प्राण-शक्ति, शुद्ध रक्त और तन्तु,
मल-विसर्जनके साधनोंका उत्तम दशामें होना और सबसे बड़ी
वात मनकी निर्भयता, इन पांच वातोंके होनेसे शरीरमें वाहरसे
रोगोंका आक्रमण होनेपर भी शरीरपर कोई प्रभाव नहीं पड़ता।
और यदि किसी कमजोरोसे प्रभाव पड़ा भी तो स्वमाव स्वयं
शोध आदि उत्पन्न करके और उत्तर अतीसार आदि लाकर विपों
और जीवाणुओंको निकाल बाहर करता है।

अहश्य जीवाणुत्रोंका भय जहां निर्मूछ है, वहां यह भी याद रखना चाहिये कि कीड़े-मकोड़े, सांप-विच्छू- आदि चिपैछे प्राणियोंके काटने या डंसनेसे जो जीवन-हानिका भय होता है, वह भी वास्तविकतासे अत्यधिक बड़ा हुआ है। इसमें संदेख नहीं कि अनेक उप्र विषयाले प्राणी मानव-जीवनके लिये जुड़े भयानक हैं, पर साथ ही यह भी देखा गया है कि युकाहार- विहारसे रहनेवाले लोगोंपर ऐसे विपोंका या तो प्रभाव उम नहीं पड़ता या स्वभाव उनके शरीरसे उन विपोंको सहज ही निकाल वाहर करता है।

# (७) सड़नेकी किया श्रीर रोगाण्

जय गुड़ सड़ाकर सिरका बनाते हैं या आटेमें समीर उठाते... हें अथवा किसी प्रकारका आंगारिक पदार्थ अड़ता है तो फ्या क्रिया होती है ? इस क्रियाको यदि पाठक समभ छैं तो जीवा-णुओंकी गीणता स्पष्ट हो जायगी। सड़ना क्या है ? खानेके योग्य पदार्थ आईतायुक्त बायुके सम्पर्कमें यदि पड़े रहें और लवण तैल आदि उम् अभोज्यों वा विवोंसे मिले न हों तो उनके खानेवाले जीवाणु वायुमेंसे भोड्य पदार्थों में पड़ जाते हैं और उनका वियोजन करके भोजन करते जाते हैं और साथ ही मल-विसर्जन भी करते जाते हैं। भोजन और मल-त्यागहीपर वह धापना काम पूरा नहीं करते, वह बड़े वेगसे जनन-कार्य भी करते रहते हैं। प्रतिक्षण हजारसे दो हजार, दोसे चार हजारके हिसावसे देशकाल निमित्तके अनुसार बढ़ते जाते हैं। और ज्यों ज्यों वह बढ़ते जाते हैं, त्यों त्यों सड़नेका वेग भी बढ़ता जाता है। जयतक भोज्य पदार्थका अंत नहीं हो जाता या जबतक तेज आंच, तेज रोशनी, कृमिनाशक वोषधियां इस कार्यमें वाश्रा नहीं डाळतीं, तवतक सड़ना जारी रहता है। हमने जो यह प्रक्रिया वतायी है सर्व-विज्ञसम्मत वैज्ञानिक तथ्य है। इससे किसीको इन्कार नहीं है। अब इसी तथ्यको छेकर शरीरके जीवाणुजनित रोगोंपर विचार कीजिये।

व्यतिं क्योंके भीतर सड़नेके लिये उपर्युक्त सारे साधन प्रस्तुत है। आमाशयमें भोज्य पदार्थीके साथ पहुँचकर छवणस्नेह मादि अधिकांश वियुक्त हो जाते हैं और अँतड़ियोंमें सबसे अधिक अनुकूछ परिस्थिति उत्पन्न हो जाती है और जीवाणुओं-की समस्त कियायें चलती रहती हैं। सांससे जो यायु हम भीतर छे जाते हैं, जो अन्न और जल हमारे शरीरके भीतर पहुँ-चते हैं, जीवाणुओंसे कोई खाली नहीं। प्रत्युत यदि हम चाहें कि अन्न जल सींसमें एक भी जीवाणु शरीरके भीतर न जाने पाचे तो पहले तो यह एक असाध्य वात है, दूसरे यदि किसी तरहसे इमने इसे साध्य कर लिया तो हमारा जीवन ही असंभव हो जायगा, इसीलिये ठीक जैसे हमारे शरीरके .भीत्र रोग उत्पन्न करनेवाले शत्रु जीवाणु जाते हैं, उसी तरह स्वास्थ्य और जीवन शक्तिके सहायक जीवाणुओंकी संख्या प्रायः शत्रु थोंकी अपेक्षा अत्यधिक होती है। शरीरके भीतर मल-विसर्जनके साध-नोंमें जीवाणुओं की किया भी एक साधन है। भोजनके जिन अंशोंको शरीर रस बनाकर काममें नहीं छा सकता, उन अंशोंको वाहर निकालनेमें इन जीवाणुत्रोंसे विश्लेपकका काम लेता है। जीवाणु हो मल-विमाग करते हैं। किसी परिस्थितिविशेषसे, जिसका कारण मनुष्यकी उपेक्षा हो सकती है, जब जीवाणु मल-विसर्जनमें समर्थ नहीं होते, तव यही मल या तो विपका रूप

धारण करता है अथवा मलसे ये जीवाणु विष वनाते हैं जो अपनी उन्नताके कारण शरीरमें शोधादि अनेक उन्न विकार उत्पन्न करते हैं और उन्हींके मार्गसे दूर हो जाते हैं।

जिस तरह खमीरके जीवाणु शकरको खाते भी हैं और सड़ाते भी हैं, उसी तरह रोगके जीवाणु मलको खाते भी हैं और सड़ाते भी हैं। जिस तरह खमीरके जीवाणु खमीरसे ही अपनी सन्तान बढ़ाते हैं, उसी तरह रोगके जीवाणु भी मलसे ही अपनी सन्तित बढ़ाते हैं। इस वातसे स्पष्ट है कि रोगाणु रोगोंके कारण भी हैं और कार्य्य भी। साथ हो शरीरको मृत्युकी जोखिमसे बचानेके लिये स्वभाव शोध उत्पन्न करता है और विपोंका मारक बहाता है।

स्वर्माविक उपचार उन सभी उपायोंका नाम है, जिनसे (१) रक्त शुद्ध रीतिसे वनता है, (२) मलका पूरा परित्याग होता है, (३) नाशक रोगाणुओंकी क्रिया सीमासे वाहर नहीं जाने पाती और (४) प्राण-शक्तिका हास नहीं होने पाता।

यद्यपि रोगाणुओं से वा जीवाणुओं से हम सर्वथा असंप्रक्त.... नहीं रह सकते, तथापि हमारा कदापि यह तात्पर्य्य नहीं है कि मनुष्य शौवाबारकी परवा न करे। विशुद्ध शौवाबार, पूरी सफाई, छूतसे परहेज़ आवश्यक वातें हैं, जिनकी चर्चा हम अन्यत्र कर चुके हैं और जिन्हें हम दीर्घायु और खुखी जीवनके आवश्यक अंग वता चुके हैं।

## (=) दवाना और उसारना

सारे संसारके चिकित्सक दो प्रकारकी चिकित्सा करते हैं। किसी अवस्थामें रोगको द्वाते हैं और किसीमें उभारते हैं। साधारणतः यह समभा जाता है कि वमन, विरेचन आदि-के द्वारा रांग उभारकर दूर किये जाते हैं। शोथ, उबर आदिको **बोपिधके द्वारा बहुचा दवा देनेका उद्योग करते हैं । परन्त वमन** विरेचनादि उत्पन्न करनेवाली बोपिघयां विधकांश उलटा प्रभाव रलती हैं। पहले विरेचन होता है, परन्तु शीघ्र ही यदकोण्ठ हो जाता है। कब्ज स्वयं रोगके दवानेका कारण हो जाता है। तीव्र और नवीन रोगोंकी चिकित्सामें साधारणतः वैठानेवाली क्षीपित्रयां ही सेवन कराते हैं। किसी विशेष अंगके फोड़ेकों, जिसके बीरफाड़में जोखिम होता है, वैठानेका ही उपचार करते हैं। दम यह अन्यत्र वता चुके हैं कि फोड़ा विषम विषके निका-लनेके लिये प्रकृतिकी नयं सिरेसे वनायी हुई गली है। यदि शरीरमें प्राणशक्तिकी नितान्त कमी है तो इस गलीकी तय्यारीमें या इसके मार्गसे विपके निकालनेके उद्योगमें सृत्यु हो सकती है। परन्तु मृत्युका कारण इस दशामें भी प्राणशक्तिका दौर्यल्य ही हुआ। डाकटरी वा पाश्चात्य चिकित्साप्रणालीमें ्रती त्वचाके रोग प्रायः द्या दिवे जाते हैं, सरही, जुकाम, ज्वर, रोक दिये जाते हें, जिससे उमस्ता और शरीरसे याहर जाता हुआ विष फिर शरीरके भीतर बुसकर भांति भांतिके विकार उपजाता है और अधिकाधिक भयंकर रूप धारण करता है। सरदी-

जुकाम, खांसी, ज्वर, हैजा, हुपेंग, चेचक, दस्तोंका आना,आँव, थाँबोंका उठना, खूनी बवासीर, निठया आदि तीव रोग वस्तुतः शरीरसे विप वा मलको निकालनेके प्रयत हैं। इन्हें द्वाना मूर्जता नहीं, वरन् जीवन तथा प्राणशक्तिके साथ पूरी शत्रुता है। पहले तो कोई समकदार डाकटर इन तीव रोगोंको दवाने-का उपचार करता ही नहीं, परन्तु यदि . ऐसा दुरुपचार हुआ भी तो फल यह होता है कि विषको द्वानेको जिस विषका क्षीपधिके नामसे प्रयोग करते हैं, वह स्वयं शरीरके भीतर जाकर हानिकर विजातीय द्रव्य वनकर भविष्यके किसी भीषण रोगका बोज बन जाता है। रोगको दवानेके लिये जो शल्य-चिकित्सा की जाती है, वह भी उसी तरह भयानक परिणाम दिखाती है। गुछके भीतर कीवेके दहने वार्ये दो गांठें होती हैं, जो कफ विकारसे प्रायः फूलकर खांसी पैदा करती हैं। साधा-रणतया इनके संकोचनके लिये संकोचक ओपिघयां लगा दी जाती हैं, उनसे कुल्ही करायी जाती है और इतनेपर भी लाभ नहीं होता तो गांठें कटवा दी जाती हैं। परन्तु यह एक विप-जुजुक जुपुचार है। बुद्धिमान चिकित्सक देखता है कि विगड़े हुए कफ्के निकर्र्सके लिये स्वभाव वा जीवन शक्ति मार्भ बना रही थी। गांउँ सुजकर उस कफको खांसीके द्वारा दूर करतीं। कफ निकालनेमें हमें सहायक होना चाहिये था। नालीका मुँह स्त्रभाव वा प्रकृति बढ़ा रही थो। उसने जो पूर्ताला अनाया, उसे जारी करना था। हमने नालीका मुँह वन्द करा दिया और

फिर इतनेसे सन्तुष्ट न होकर हमने बाहरी भीतोंको काटवार फेंक दिया और क्षत उत्पन्न करके प्रकृतिको लाबार किया कि इस वुरी तरहसे ढाही हुई दीवारकी मरम्मत करे और परनालेको बन्द कर दे, क्योंकि चाहे घर गिर जाय, पर किरायादार उधासे परनाला नहीं चाहता।

कुछ वरसोंसे शल्य-विकित्साका प्रचार इतना अधिक हो गया है कि अमेरिकामें तो उन्माद आदि मस्तिप्क एवं नाड़ीके रोगोंपर भी चीड़फाड़से काम लिया जाने लगा है। दांतकी चिकित्सावाले दांतको नाड़ीको नष्ट करके दांतको पीड़ाहीन कर देते हैं। परन्तु पीड़ाका वास्तविक तात्वर्ध्य क्या है ? पीड़ा-द्वारा हमें स्वभावकी ओरसे यह सूचना मिलती है कि अमुक स्थानपर पीड़ाका कारण मौजूद है, अमुक स्थानपर शत है, वा विप है, वा विजातीय द्रव्य है । नाड़ियां हमें समाचार पहुँचानेमें वही काम देती हैं जो संसारमें विजलोके तार देते हैं। सब पूछिये तो मानव शरीरमें नार्डियोंकी उपयोगिता तारकी अपेक्षा कई गुना अधिक है। दांतकी नाडीको नष्ट कर देना दांतके पासके तारवाको नए कर देना अथवा तार काट देना है। ठीक समा-चार पानेका उपाय नष्ट कर देना है। दांतमें इस विधिक पीछे पीड़ा तो नहीं होतो, परन्तु दांत अय पेट और आँतके त्रिकारों-ंका पता नहीं देते, अव वह नाडीके विकारका समाचार नहीं पहुँचाते। जोिखमको जानकर उससे वचनेका उपाय हो सकता है। वेजाने वही जोखिम भीषण रूप घारण कर सकता है और कल्पनातीत हानि पहुंचा सकता है। नाड़ी नष्ट हो जानेसे हम एक बड़े उत्तम संवेदना-साधनको खो बैठते हैं।

जिन डाकटरोंका शल्य-चिकित्साका बहुत कालसे अनुभव है, उनका कहना है कि भारी चीर-फाड़के पीछे मनुष्यकी प्राण-शक्ति कुछ ऐसी श्लीण हो जाती है कि वह बहुत कालतक नहीं जीता। लिंडलार तो बहु जोरोंसे कहता है कि मेरा पन्द्रह बरसका अनुभव है और सभी तरहके चिकित्सकोंके निकट यह वात सिद्ध है कि उत्तम अङ्गों और इन्द्रियोंके भारी चीर-फाड़के पीछे कोई दस बरससे अधिक नहीं जीता और जितने दिन जीता भी है, उतने दिन उसका स्वास्थ्य पहलेकी अपेक्षा प्रायः गिरा ही रहता है।

उग्र, तीव वा नवीन रोगको द्वा देनेसे, अथवा उग्र द्शामें विपक्ते बाहर निकलनेमें किसी तरहकी रुकावट डालनेसे, ऊपरी लक्षण तो शान्त हो जाते हैं, रोग देखनेमें मिट जाता है, परन्तु उसका विव किर मीतर समाकर किसी और अङ्गमें और ही रूपमें दिखाई पड़ता है, जो प्रायः जीर्ण एवं दुई मनीय प्रतीत होने लगता है। रोगी मोहवश उसे नया रोग समफकर उसकी विकित्साके पीछे पड़ जाता है और प्रायः अञ्जवित उपवारसे उसे और भी भयङ्कर कर डालता है। कोई दस बरस हुए लेखकको टांगोंमें बड़ो खुजली हुई। उसपर क्षीसासिरकेतका घोल लगाकर लेखकने खुजली अच्छी कर ली। खुजली दवते दवते ही उसे चकरका रोग हो गया, जिससे लेखक पाँच छः

वरस वरावर तङ्ग रहा। अन्तमं होमियोपथिम गंधकके प्रभाव-से और दूसरे सभी उपचारोंसे कड़ा परहेज करनेरं खुजला फिर निकलो। अब चकरकी शिकायत घटने लगा। लेखकता यह निजी अनुभव है कि खुजलो और चक्ररका उसके श्रारीर में घनिए सम्बन्ध है। खुजलीसे शरीरका चिप निकलना है। यह विप जब निकलने नहीं पाता तो नाड़ीमएडलपर बही प्रभाव डालता है जो विपैले या माहक पदार्थाका शरीरपर हुआ करना है। विपके निकलनेका मार्ग न होनेसे यह अनिए प्रभाव स्थाया हो जाता है और "जीर्ण" रोगका एक ऐसा कर देख पड़ता है जो नवीन रोगके कपसे नितान्त भिन्न है।

खुजलीके रोगोंमें यहुया देखा गया है कि फाँड़े पड़ जाते हैं, जो कभी दिखाई पड़ते हैं और फभी इतने सूहम होते हैं कि अणुवीक्षण यंत्रसे ही दीखते हैं। डाकटरोंके मतसे यह फीड़े ही रोगके कारण हैं, परन्तु हालके चैजानिक विचारकोंकी दृष्टिमें यह कीड़े स्वभाव इसलिये पैदा करता है कि विप वा मलका विश्लेषण करके उसके विपत्यकों दूर कर हैं। बहुन सफाई हैं रहनेवालोंके सिरमें जूं पड़ गयीं और कुछ काल पीछे अपने आप गायव हो गयीं। जूंने खुजलीके विपेले पदार्थका विश्लेषण किया, उसे खा डाला। जब जूंका काम समात होनया, जूं खंदें नष्ट हो गयीं। बहुतसे लोग जूंके नाशके लिये अनेक विपेली चस्तुएं और तेल डालते हैं। यह अत्यन्त हानिकारक विधि है। इससे शरीरके भीतरी विप शरीरमें ही समा जाते ही और जूं

जो कि स्वभावद्वारा नियुक्त भिन्नयोंको एक जाति है, व्यर्थ भर जाती है। उएढे जलसे खूब मलकर कंघी करनेमें हानि नहीं है, क्योंकि इस विधिसे जैसे अनेक जूं दूर हो जायँगी, वैसे ही पिष और मल भी दूर हो जायगा। केशोंका पूरा सुएडन और शुद्ध जलसे अच्छी तरह नित्य घोना भी उत्तम उपाय है, जिससे विष भी दूर हो जायगा और जूंकी आवश्यकता और स्वयं जूंन रह जायँगी।

आजकलके अस्वामाविक[पाश्चात्य जीवनसे, मांसके अधिक सेवनसे, गरम मसाले और चटपटे पदार्थी के दास्तवसे, मद्य, चाय, कहवा, तमाखू, गाँजा, भङ्ग, चरस, अफीम, कोकेन आदि विषोंके खानपानसे, अत्यधिक दिन और रातके परिश्रम-से, काम-क्रोध, छोभ, भय, विन्ता आदि विकारोंसे, अनुचित आसन, वसन, र्वसन आदि शरीरके हानिकर व्यवहारोंसे, पारिवारिक जीवनकी निरानन्दता और दरिद्रतासे, और सबसे बड़ी बात परतन्त्रताके अथवा उच्छृंखलताके अथवा संयम-होनताके बुरे प्रभावले महुष्यका जीवन अ-प्राकृतिक और बना-बटी हो गया है, उसका अधःपतन हो गया है,प्रकृति—वह जग-नमाता जो लदा (इस) सन्तानकी रक्षामें तत्पर रहती है—इस नटखट सन्ततिकी कुवालसे उसकी रक्षा पूर्ण तया नहीं कर सकती। माता पद पद्पर उसकी रक्ष्में हिने पुकारती रहती है, पर मनुष्य है कि अपनी धुनमें मस्त हैं, उसके कान वहरे हो रहे हैं, वह सुनता ही नहीं। जो सुन पाता है, सँभल जाता है।

उसकी रक्षा भी हो जाती है। जो अन्ततक नहीं सुनता, अपने बनाये गर्त्त में गिरता है, आप हो अपने पैरों में फुल्हाड़ो मारता है, आत्महत्याका दोषी होता है।

# ( E ) उभारकी भिन्न दर्शाएं

शरीरके मलों और विपोंके निकलनेको जब साधारण राहः नहीं मिलती तो उन्हें दूर करनेके लिये स्वभावको विशेष उपाय करने पड़ते हैं। इस उपायकी प्रायः पाँच अवस्थाएं होती हैं।

पहली अवस्था रोगकी तय्यारी कही जा सकती है। कोई वाहरी या भीतरी कारण उपस्थित होता है, जिससे किसी अङ्गमें वा सारे शरीरमें रोगकी उत्तेजना होती है। धीरे धीरे या जब्दी जब्दी शरीरके भीतर ऐसी कियाए होने लगती हैं, जिनसे रोग अपना क्विशेष धारण करता है। यह अवस्था कुछ मिनटोंमें हो पूरी हो सकती है, और कई दिन, कई सप्ताह, कई मास और कभी कभी कई वरस लग सकते हैं। इस अवधिमें उभार पैदा करनेवाले मल, विष, रोगाणु आदि किसी अङ्गमें इक्हें होते रहते हैं।

जब इनकी मात्रा इतनी वढ़ जाती है कि स्वभावके कामोंमें स्कावट होने लगती है, प्राणीका जीवन संकटमें पड़ जाता है, शरीरकी सारी शक्तियां उसी रोगी अंगकी ओर लग जाती हैं, रक्तका संचार उसी ओर वेगसे होता है, इसीलिये वह अंग लाल हो जाता है, फूल आता है, उसका ताप वढ़ जाता है. तनाच होता है, पीड़ा होती है। यह सभी वार्ते दूसरी अवस्थाकी सूचना देती हैं।

दूसरी अवस्था कष्टके उम्र रूप धारण करनेकी है। तकलीफ़ वढ़ जाती है। तनाव. सूजन, सुर्जी, ज्वर सभी बढ़ जाते हैं। पीड़ा भी साथ ही बढ़ती जाती है। जिस स्थानमें रोगका उभार होता है, उसके भीतरी देशमें श्लैष्मिक मलसे भरे हुए रुधिरका संचार होता है, परन्तु श्लेष्मिक मल सूक्ष्म केशिका-ओंमेंसे अच्छी तर्र निकल नहीं सकता और उनमें इकहा होकर रास्तेमें रुजावट डालता है। रक्तके गाढ़े हो जानेके सिवा प्राणशक्तिकी कभी या किसी बाहरी रुकावटसे भी वरम हो आता है। रक्त पीछेको हटता है, केशिकाओं, शिराओं और धमनियोंको भी फुला देता है। केशिकाए ऐसी तन जाती हैं। कि श्वेताणु आसपासके प्रदेशमें द्वकर निकल पड़ते हैं।

तीसरी अवस्था अ'गके कणोंके नाशकी है, जिससे राह्र वन जाती है। घाव हो जाता है। पीव और छोहू बहने छगता है, मवाद निकछने छगता है, पसीना पेशावसे विष निकछने छगता है, सांससे दुर्गन्ध आती है, जो मछके निकछते रहनेकी सूचना देती है, दस्त जारी हो जाते हैं, वमन होने छगता है, निदान स्वभावके इस घोर प्रयत्नमें कि मछ और विष दूर हों, वहुत सा उपयोगी माग भी शरीरसे नष्ट होकर निकछ जाता है। कुड़ेके साथ अच्छी चोजें भी छीजती हैं। इस दशामें पीड़ा असहा हो जाती है, दुर्बछता बढ़ जाती है, शरीर शिथिछ हो जाता है, दिमाग काम नहीं करता । यही रोगकी सवसे उम्र द्या है। संकटकी अवस्था है। जोखिमको घड़ी है। प्राण-शिक्तकी जाँच है। प्राणशक्ति दुर्घछ हुई या श्रीण हो चुकी है तो स्वभावका प्रयत्न निष्कछ जाता है। शरीरान्त हो जाता है। प्राणशिक प्रवछ हुई तो इस संकटकी घड़ीको पार कर जाती है। प्राणशिक के ऐसे अवसरपर चाहरी मदद मिछे तो संकट सहज हो मिट सकता है। यह चाहरी मदद ठीक इछाज या उपचार है।

बीधी अवस्था रोगका उतार है। प्राणशक्तिकी प्रयलता और ठीक इलाजकी मद्दसे रोगके घटनेके लक्षण दीखते हैं। ठीक इलाज यह उपचार है जिससे रक्तके शोधनेमें, मलके दूर करनेमें, वल लानेमें सहायता मिले। इस अवस्थामें स्जन घटती है, तनाव घटता है, नाड़ी धीमी हो जाती है, ज्यर कम होता है, सांसकी दुर्गन्ध घट जाती है। दस्त मामूली हो जाते हैं, वमन चन्द हो जाता है। पसीना साधारण रह जाता है।

पाँचवी अवस्था रोगके शमनकी है। जब विष और मलोंसे शरीर शुद्ध हो गया तो जहाँ जहाँ किसी तरहकी क्षति हुई होती है वहां क्षतिकी पूर्ति हो जाती है। शरीर अन्ततः नीरोग हो जाता है।

यह पांचों अवस्थाएं प्रोफेसर मेचनीकाफके अनुसार रोगाणुओं और ख़ेताणुओंकी समर-लीला है। पहलीमें रोगाणु शत्रुका शरीर गढ़में प्रवेश, दूसरीमें ख़ेताणुओंसे उनकी मुठ- भेड़, तीसरीमें तुमुल युद्ध और वास्तविक हार जीतका फैसला, चौथीमें रणांगनकी सफाई और पांचवींमें पूर्वावस्थाका पुनः स्थापन बड़ी विचित्र रीतिसे बताते हैं। परन्तु जिन्हें वह रोगाणु या शरीरके वैरी बताते हैं उन्हें ही हम भंगी या सफाई करने-वाले दिखा आये हैं। वह रोग उपजानेवाले नहीं हैं, बल्कि मल या विषको पचानेवाले या नाश करनेवाले हैं।

अमेरिकाके डाकटर लिंडलारके अतिरिक्त डाकटर पानेल#ने भी अपने प्रंथमें दिखाया है कि श्वेताणुओंको रक्तका रक्षक या पुलीस समभना भूल है। यह रक्षक नहीं किन्तु भक्षक हैं, रक्तके शंचु हैं, विषके कण हैं, मलके इन हैं, जो सड़कर वह अवस्था लाते हैं जिसमें कीटाणुओंकी उत्पत्ति होती है। यह कीटाणु ही अन्तमें मलको सड़ा सड़ाकर खाते,पचाते और शरीरभरमें संकट फैलाते और जब इन विक्रत पदार्थोंका अत्यन्त विकार हो जाने-से उन्हें भोजन नहीं मिलता तब मबाद होकर या मलके साथ मिलकर शरीरसे निकल जाते हैं, और जो कहीं निकलनेका मार्ग नहीं मिला तो यही विष और विकार शरीरमें फैलकर "जीर्ण रोग"का रूप पकड़ते हैं। डाकटर पानेलने इस सम्बन्धमें जो बहस की है और जिस प्रकार अवतकके प्रचलित डाकटरी श्वेता-णुवादका खंडन किया है, वैज्ञानिकों और डाकटरोंको अवश्य पढ़ना चाहिये। खंडनमंडन विशेष प्रयोजनीय न होनेके करण

<sup>\*</sup> Dr. Thomas Powell: Fundamentals and Requirements of Health and Disease.

हम यहां उस पुत्तकसे कोई अवतरण नहीं देते। आयुर्वेद्के सिद्धातोंसे पावेल और लिंडलारके ही मत मुझे अधिक अनुकूल कँचे, इसलिये रोगके उमारके सम्बन्धमें इनका ही मत यहाँ पुष्ट माना गया है।

#### (१०) रोगके मृत कारण

पास्ट्युर, मेवनीकाफ, रैट, और वुलकको खोजोंका फल साधारणतः यह हे कि मृतुष्यके शरीरमें रोगाणुओंका प्रवेश वाहरले होता है। शरीरके श्वेताणु छड़ते और उन्हें पचाते हैं, उन्हें नप्ट करनेको प्रतिविष वनाते हैं। परन्तु जब यह प्रश्न होता है कि चायुमएडलमें ही रोगाणु कहांसे आते हैं, किसी विशेष देशकालमें हो क्यों देख पड़ते हैं, उनका प्रभाव विशेष व्यक्तियोंपर ही क्यों देख पड़ता है, फैलना आरम्भ होनेसे पहले वह कैसे और क्यों होते हैं, तो इन विद्वानोंके सिद्धान्तसे सन्तोपजनक उत्तर नहीं मिलता। प्लेगके कीड़े यदि रोगी च हेकी मक्बीद्वारा मनुष्योंमें फैलते हैं तो चूहोंमें आखिर वह क्यों और कैसे फीलते हैं। आसपास सेकड़ों मोलके चक्करमें जहां रेळोंकी गुजर नहीं, प्लेग देवताका आविर्माव क्यों होता है ? फिर एक ही प्रकारके रोगाणु यदि एक ही प्रकारके रोग उपजाते हैं, तो मिन्न जातियों में उनसे ही भिन्न रोग क्यों होते हैं ? इस सिद्धान्तकी परोक्षामें जब चायुमएडळसे लिये हुए रोगाणुत्रोंसे रोग नहीं उपजाते, विक रोगीसे मवाद लेकर उसकी टोका लगायी जाती है और रोग इसी तरह पैदा किये

जाते हैं, तो यह कैसे निश्चित हुआ कि वायुमएडलसे लिये हुए रोगाणुओंसे भो यही फल होता है ? इन प्रश्नोंके उत्तर देनेके प्रयत्न हुए हैं, परन्तु सन्तोषदायक एक भी उत्तर नहीं ठहरता। रोगकी उत्पत्तिका यह पाश्चात्य सिद्धान्त मानव-शिरको वाह्य और आकित्रक दुर्घरनाओंका शिकार बनाता है। प्राच्य सिद्धान्तको इससे सन्तोष नहीं हो सकता।

प्रत्येक प्राणो अपने शरीरके भीतर इष्ट अनिष्ट सभी निमि-त्तोंके साधन रखता है। जैसे मनुष्य इस पृथ्वीक्रपी महा-विएडका एक प्रकारका जीवाणु है, और यह भूमएडल उसके जैसे असंख्य जीविपर्डोंसे भरा हुआ है, उसी मानव-एरीरक्त्यी महापिंड भी असंख्य जीवाणुओंका बना है, उनमें अगणित जातियां हैं, उनके विविध ज्यापार हैं, उनका व्यक्तिगत जीवन भिन्न भिन्न प्रकारसे होता है। परन्तु यह कीटाणु वा जीवाणु खर्यं असंख्य सजीव परमाणुत्रोंके वने हैं। इन्हें हम प्राणकण \* कहेंगे। प्रत्येक जीवाणुमें यह उसी प्रकार होते हैं जैसे हमारे शरीरमें जीवाणु। यह प्राणकण जीवमात्रके परमाणु हैं। उद्भिज्ज,कोट, पशु,मनुष्य सभी इन प्राणकणोंसे बने हुए हैं। जहां कहीं उद्भिज्ज या दूसरे प्राणी नहीं होते वहां यह प्राणकण भी नहीं पाये जाते । जहां कहीं कोई कोई आंगारिक पदार्थ सड़ता है, जहां किसी सजीव पदार्थमें विकार होता रहता है, वहां इन्ही प्राणकणोंकी किया समभनी बाहिये। सजीव पदार्थी

<sup>\*</sup> प्राणकण=microzyme or microsome.

के सड़नेसे यही प्राणकण वायुमंडलमें मिल जाते हैं, उड़ते रहते हैं, गर्द गुवारमें पाये जाते हैं। सड़ान, उफान या उठानके कारण होते हैं। गुड़का रस सड़ता है, तो उसमें वायुसे भा प्राणकण पड़ते हैं और रसमें तो मौजूद ही होते हैं। इन्हीं प्राण-कणोंके संयोगसे, दो दो या अधिक संख्यामें मिल जानेसे जीवकेन्द्र कोवमूरु । यादि सूक्ष्म प्राणी वनते हैं। इन्हीं असंख्य प्राणकणोंसे जीवाणुका एक सेळ वनता है। मनुष्य-, का वीर्ट्याणु इन्हीं प्राणकणोंसे बना हुआ है। असंख्य प्राण-कणोंके संयोगसे जीवाणुके सेल, और असंख्य सेलॉके संयो गसे अंडेके भीतर पक्षीका बचा बनता है। यही क्रिया "प्रकृति" है, सृष्टि है, संसारका वनना है। इन्हीं प्राणकणोंके वियोगसे सेल नष्ट हो जाते हैं और सेलोंके विखरनेसे उनसे वना हुआ वड़ा पिण्ड नष्ट हो जाता है। यह वियोगकी क्रिया "विकृति" या विकार है,प्रलय है,संखारका नष्ट होना है। "प्रकृति" और "विकृति" शरीरके भीतरके ही मसाले प्राणकणोंके सहारे होती रहती है।

देश काल और निमित्तके अनुसार "प्रकार" और "विकार" दोनों सभी प्राणियों के शरीरोंमें होते रहते हैं। जिन कियाओं से भोजनका पावन होता है, रस वनता है, रक एवं वीर्व्य वनता है, वह सभी प्रमित विकार हैं, प्रकृति हैं। जिन कियाओं से

<sup>#</sup> जीवकेन्द्र≃Nucleus,'

ण जीवमूल=Protoplasm.

शरीरमें मल वा विष भोजनके पदार्थींसे अलग होकर मल-द्वारोंसे निकल जाते हैं वह भी "प्रकृति" है। परन्तु ऐसी स्थिति आ पड़नेपर, जब कि विष वा मल साधारण भागीं वा उपायोंसे दूर नहीं होते, खपाव खयं उनमें विकार उत्पन्न करता है। प्राणशक्तिसे प्रेरित प्राणकण विषोंको तोड़ते फोड़ते सड़ाते और रोगाणुतक उत्पन्न करनेके कारण वन जाते हैं। विषों और मलोंका एकत्र होना और उनके विकारको अवसा शरीरको वाहरी विकारी रोगाणुओंका क्षेत्र वना देतो है। परन्तु रोगका मूलकारण कहीं याहर नहीं है। यदि शरीरमें विषका क्षेत्र तय्यार न हो तो वाहरो फोलनेवाली बोमारीके कीटाणु असर नहीं कर सकते। इसके कई उदाहरण हम अन्यत्र दे आये हैं। संक्षेपमें, प्रोफेसर वीशम्पने # इसो तरहक्षी व्याख्या की है, जो सर्वथा समीचीन जान पड़ती है। रोग बाहरसे आकर हमारे ऊपर आकस्मिक आक्रमण नहीं करते, चिक हम खयं जब प्रकृतिके नियमोंको तोड़ते हैं, संयमसे नहीं रहते, मिथ्याहार-विहारमें फँसे रहते हैं, तो हमारे शरीरमें त्रिष इकट्टा होता है और उग्र यां जीर्ण रूप घरता है और हमें सताने लगता है।

जर्मनीके प्रसिद्ध जलिकित्सक लूई कूने का भी यही मत है कि शरीरमें विजातीय द्रव्योंके जमा होनेसे ही रोग होता है और उन्हें शरीरके वाहर निकाल देना ही प्रकृतिका प्रयत्न है

<sup>\*</sup> Bechamp: Les Microzymas.

ተ Louis Kuhne: New Science of Healing.

जिसमें जलविकित्सा और प्राकृतिक आहार-विहारसे सहायता मिलती है।

प्रोफेसर बीशम्पके सिद्धान्तोंसे यह भी निष्कर्ष निकलता है कि रोगाणु वस्तुतः हमारे शत्रु नहीं वस्त्र हमारे भङ्गो हैं। यह जब अपना काम पूरा नहीं कर पाते तभो शरीरको हानि पहुँ चती है।

इसपर यह प्रश्न हो सकता है कि यदि रोगाणु इतने उप-योगी हैं तो इन्हें शरीरमें प्रवेश करातेके उपाय क्यों न किये जायँ। इसका यह अर्थ होगा कि हम अखामाविक रीतिसे वा असंयमसे क्यों न रहें, जब कि विकारोंको निकाल वाहर करनेवाले रोगाणु मौजूद हो हैं, जब डाकटर हमारे पड़ोसमें मौजुद है और हमें अच्छा कर हो सकेगा तो हम क्यों न अपनी जीमके गुलाम बन जायँ और जो चाहै' और जितना चाहै', पेटमें ठूसते जायँ। कोई कोई जोमके दास उलटी करते हैं और फिर किर जाते हैं। इस आशापर कि मङ्गी साफ कर देना हम गंदगी बढ़ायँ और अपना खमाव बिगाड़ें, इसे कोई अच्छी नीति न कहेगा। हमें तो ऐसे संयमसे रहना चाहिये कि रोग पैदा न हो, हमें हित मित आहार करना चाहिये कि वैद्यकी जरू-रत न पड़े। वैद्यकी जहरत हमारे असंयम, हमारी नैतिक कमजीरी, हमारे सदाचारमें कमोका प्रताण है। हम अपना जीवन खाभा-विक बनावें कि शरीरमें विप जमा न होने पाये, मलका खंबय न हो, रोग वनकर उसे शरीरमें नये मार्ग न वनाने पहें। संयममें

-

हमने चुटि की तो हमें उप्र रोगोंका खागत करना ही चाहिये फ्योंकि शरीरसे विव दूर होनेके लिये उप्र रोगसे बढ़कर कोई उपचार नहीं हैं। उप्र रोगको द्वानेका कदापि उपाय न करना चाहिये, क्योंकि यदि घरमेंसे गन्दगी बहनेकी कोई नयी नाली खुल गयी तो उसे तनतक खुली रहने देना चाहिये जबतक कि सारी गन्दगी वह न जाय। जन गन्दगी वह जायगी, नालीका यहना रुक जायगा और नाली खयं वन्द हो जायगी।

ख भाविक जीवन संयमका जीवन है। दिनवर्गा और ऋ 3 वर्षामें यदि पूरी खाभाविकता वरती जाय तो आदर्श है नोरोगता। परन्तु अगन्त कालसे मनुष्य संयमके मार्गसे विच-लित चला आया है। दिन दिन सभ्यताके म्रामक चक्रमें पड़कर अधिकाधिक बनावटो और व्यसनी होता आया है। असंयम उसकी घुटोमें अक्षएशः पड़ा हुआ है। उसके संस्कारमें ही दोवने घर कर लिया है। अगर किसी मनुष्यने आज अपनेको संवाला और पूरी तौरसे संयमसे रहने लगा, तो आजके संयमका फल उसे कल मिलेगा, परन्तु थाज तो उसे पिछले असंयमोंका फल भुगतना ही है। यह पिछली भूलोंकी ठोकरोंसे वव नहीं लकता। हां, पहले वह वैजाने ठोकर खाता और अपने शरीरको सँमाल न सकता, औंघा गिर जाता, पर संययो होनेके कारण वह पिछली भूलोंसे अनिमन्नं नहीं है, उसे तो भी वह अपनेको सँभाल लेगा। डोकर लगेगो स्वाभाविक जीवन सदाचारका ही नाम है। संयम, सदाचार,

सबिरिता एक ही तथ्यके नामान्तर हैं। सद्दाचारसे बढ़कर कोई उपचार नहीं। ब्रह्मवर्ष स्वास्थ्यकी कुं जी इस्तिलिये समफा जाता है कि वीर्थ्यकी रख़ा ही इसका अर्थ नहीं है, स्वामाविक और सद्दाचारी जीवन उसका अनिवाय्ये अङ्ग है। असंवम और कद्दाचार हो बस्तुनः समस्त रोगोंको जड़ है और यह व्यक्तिते मिन्न कोई बाहरी चीज नहीं है।

द्युरा जो देखन में चला दुरा न देखा कीय। मुक्तसे दुरा न है के ई में देखा सब कीय॥

( ११ ) उप च्यौर जीर्गा रोन

खानेसे, पीनेसे, सांस छेनेसे जितने यन द्रय वायव्य पदार्थ हमारे शरीरके भोतर जाते हैं उनमेंसे कुछ अंशका रस यनता है। शेप मछके रूपमें शरीरसे वाहर निकल जाता है। जिन वस्तुओंकी आवश्यकता शरीरमें नहीं है यह सब मल हैं। हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि मल कितने प्रकारके हो सकते हैं और किन किन अहोंसे निकल जाते हैं। साथ हो शरीरके भोतर प्रमित विकार भी होते रहते हैं जिनसे शरीरके नन्हें नन्हें रूपोंका क्षय भी होता रहता है, अनके कणोंके रस यननेमें भी प्रमित विकार होते हैं, रस बनता है, गरमी पैदा होती हैं, कोयलेका अंश जलता है और कर्चनह्योपिद बनकर अधिकांश सांससे वाहर निकलता है। मिल्याहार-विहारसे इतना अधिक मल अलग होता है और प्रायः ऐसी दशामें अलग होता है कि

मल-विसर्जन करनेवाली इन्द्रियां सवका त्याग नहीं कर सकतीं, मल रह जाता है और शोषण करनेवाली भिल्लियां उनके हानि-कर अंशोंको भी अच्छे अंशोंकी तरह खींच ले जाती हैं। इस सोखे हुए अंशको हम मलका इत्र वा विष कहे तो अनुचित न होगा। घाव हो जानेपर खुले हुए द्वारसे, या खाने पीने या सांस या रोमक्रपोंसे भी, रोगाणु शरीरमें प्रवेश करते हैं और जव शरोरमें भोजनके अनुकुल मल जमा पाते हैं तो विकार आरंभ करते हैं, मलका नाश करनेमें विष भी उपजाते हैं। विष् इस अत्यन्त उम्र मलका नाम है जिसका अनिष्ट प्रभाव नाडी-जालॉपर वड़े वेगसे पड़ता है और जिसके सुकाबिलेमें प्रकृतिको असाधारण शक्ति लगानी पड्ती है और उन्हें जल्दीसे जल्दी शरीरसे निकाल वाहर करना पड़ता है। इसी प्रयत्नका नाम "उत्र रोग" है। उत्र रोगका किस प्रकार विकास होता है, यह हम इसी अध्यायके नवे प्रकरणमें दिखा आये हैं। उग्र रोग वस्तुतः शरीरके लिये अत्यन्त हितकारी हैं और शरीरकी शुद्धिके लिये सर्वोत्तम खामाविक साधन हैं। उप्र रोग मलों और विपोंको बटोरकर किसी न किसी मार्गसे निकाल वाहर करते हैं। नयी नाली वनानेमें जैसे घरोंमें तोड़-फोड़ करनी पड़ती है वैसे ही शरीरमें नथा मार्ग बनानेमें प्रकृति तोड़-फोड़ करती है। कभी कभी साधारण रोतिसे मलत्यागमें भी मिथ्याहारके कारण पेटमें पीड़ा हो जायां करती है। जब नया मार्ग वन रहा है तब पीड़ाका अधिक होना कोई आश्चर्यकी

बात नहीं है। उत्र रोगसे अधिक पीडित होकर रोगी घवरा जाता है, धैर्यसे काम नहीं छेता। सङ्घटकी अवस्थामें तो उसके आस-पासके समऋदार शुश्रू पा करनेवाले भी धैर्य्य छोड़ देते हैं। यही पोड़ा, यही घबराहर, यही अधीरता प्रचलित डाकटरी प्रधाका कारण हो रही है। वैद्य और हकीम भी इसीके शिकार हैं। वही चिकित्सक सबसे चतुर समका जाता है जो पीड़ा जल्दी दूर कर सके। चिकित्सक भी रोगी और उप-चारियोंके सन्तोपके लिये प्रायः नाटकालिक ही उपाय करता है। उत्र रोगकी पीड़ा दूर करना ही जिनका उद्देश्य नहीं है, जो वस्तुतः उत्र रोगका लाभ जानते हैं, और खामाविक रीतियोंको वर्चते हैं, उनका लक्ष्य यद्यपि तत्काल कप्रको कम करना भी रहता है तो भी वह वास्तविक लामको और लामायिक उपचारको नहीं भूछते। डाकटरी प्रधामें पीड़ा दूर करनेके जितने उपाय हैं, रोगको द्वा देनेवाले प्रायः सभी होते हैं। तत्काल पीड़ा घट जाती हैं, रोग शान्त होता दीखता है, ऊपरसे रोगीकी दशा सन्तोषजनक जान पड़ती है, पर भीतर क्या हाल है ? प्रकृति जो नयी नाली वना रही थी वह काम एका-, एकी वन्द कर दिया गया। मल जहांतक खलक चुका था, <sup>)</sup> वहीं रुक गया। विप ज्योंका त्यों रहा, यरिक ओपधिक्तपी बाहरी विषयो वहां पहुँच गये, जिनसे और भी प्रमित और अप्रमित विकार उत्पन्न हुए, परन्तु वाहरी विपोने भीतरी प्राण-शक्तिको इतना स्तन्ध कर दिया कि अब उसने मल और

विषोंके दूर करनेका काम स्थगित कर दिया। वारंबार दवाने-वाली ओषधिके सेवनसे स्वभावने मलको अपनी तजवीजी हुई ं राहसे निकालनेका इरादा छोड दिया। अत्र मल और विष वहाँसे खसकने लगा और शरीरमें रक्त आदिके मार्गों से धीरे धीरे निकलनेका प्रयत्न होने लगा। इस प्रकार विष और मलके घोरे घीरे निकालनेमें बहुत काल लगता है, उन्न रोगकी अपेक्षा पीड़ा कम होती है, परन्तु विष शरीरके भीतर फौलकर अनेक अप्रिति विकार उत्पन्न करता है, एक उम्र रोगके बद्छे अनक जीर्णदोष दिखाई पड़ते हैं, प्राणशक्ति बहुत कालतक विषोंका व्यर्थ ही मुकाबिला करते करते जर्जर हो जाती है। इस तरह उत्र रोगोंके बार वार द्वाये जानेसे जीर्ण विकार बढ़ता ही जाता है और प्राण-शक्ति अधिकाधिक जर्जर होती जाती हैं। अन्तमें प्राण शक्ति एक बार फिर विषोंको दूर करनेके उद्योगमें लड़ाई छेड़ती है, उत्रता पैदा करती है, सङ्कट उपस्थित होता है, परन्तु इस सङ्घटावस्थाको रोगी पार नहीं कर सकता और शरीरान्त हो जाता है। जीर्था रोग इसी प्रकार 'आयुक्षयका कारण होता है। उत्र दशामें कोई ओषधि न सेवन करना ही सबसे उत्तम उपाय है और मलोंको निकाल बाहर करनेके लिये पीड़ा सह लेना ही सबसे उत्तम उपचार है। जीर्ण रोगसे विदीर्ण शरीर बहुत दिनोंतक नहीं चलता इसीलिये चतुर और हितैषी विकित्सक जीर्ण रोगको उभारकर उम्र दशामें लानेका उपाय करता है। सूजन, उमार, ज्वर आदि उग्र लक्षणोंको

फिरसे छीटाता है, रोगोको फिर पीड़ाएँ होती हैं, अन्तमें शरीरका पूरा संशोधन करना अपना परम कर्त्तन्य समक्षता है।

डाकटरीमें जीर्णसे उम्र लक्षणोंके लानेके कुछ उपाय हैं सही, परन्तु वह उपाय हैं उम्रसे उम्र विष, जिनसे ऊपरी लक्षण तो वही दीखते हैं, पर वह सभावके अनुकूल मलगोध्य वा विष्णशिधके लक्षण नहीं हैं। नाड़ीजाल विषोसे स्तन्ध होकर विलक्षण नहीं हैं। नाड़ीजाल विषोसे स्तन्ध होकर विलक्षण में समयमें शान्त हो जाते हैं और ठीक उलटे प्रतिक्रियातमक लक्षण पैदा हो जाते हैं। इस तरह मरीरमोधक उम्ररोग डाकटरी उपचारसे नहीं होता। उसके वदले ओपधिके रूपमें दिया हुमा विष मरीरमें इक्षण होकर पीछेसे अपना अनिष्ट प्रमाव दिखाता है और जीर्ण रोगोंकी मिक्त और संख्या वढ़ा देता है। इसलिये सामाविक चिकित्साके सिवा जीर्ण-रोगीके लिये दूसरा मार्ग ही नहीं है।

स्वामाविक जीवन और स्वामाविक उपवारोंसे प्राण-शक्तिको वल मिलता है, उसे साहस होता है कि फिरसे वियोंके लिये उचित मार्ग बनावे, और फल यह होता है कि इस उपायसे उम्र रोग किरसे उमरता है और उमारको पूर्वकथित दशाओं-द्वारा संवित विष दूर हो जाते हैं। जम विष दूर हो जाते हैं तब आपसे आप शरीर नोरोग हो जाता है। अब रोगोको चाहिये कि दीर्घामु मोग करनेके लिये स्वामाविक जीवनको अपना आदर्श बना ले। विषों के उभरकर निकलनेकी उग्र दशाका नाम जिस तरह उग्र रोग है उसी तरह उसके दवकर भीतर प्रवेश करने, शरीरमें अनिष्ट दशा उत्पन्न करने और घीरे घीरे घोड़े कष्टके साथ बहुत कालतक देहमें पड़े रहनेकी दशाका नाम जीर्ण रोग है। होमियो-पथीं के आवार्य हानिमानने जीर्ण रोगोंपर एक बड़ी पोथी लिखी है। उन्होंने एवं और स्वमावचिकित्सकोंने भी जीर्ण रोगोंको उग्र रूप देकर ही दूर करना एकमात्र उपाय वत-लाया है।

# (११) साध्य और असाध्य रोग

उत्र रोगोंमें संकटावस्था ही ऐसी दशा है जिसमें वस्तुतः किसी उपचारकी आवश्यकता है। वह उपचार भी ऐसा हो जिसमें लभावके काममें तिनक भी रुकावट न पड़े, विक उसे पूरी लहायता मिले। इस दृष्टिसे उत्र रोगोंको साध्य समभना चाहिये। हैज़ा, प्लेग, चेचक आदि यद्यपि अत्यन्त भयानक समझे जाते हैं, सभी साध्य हैं। शरीरकी अवस्था अनुकूल होने-पर इन रोगोंसे शरीरकी सफाई सफलतापूर्वक हो जाती है। अवस्था प्रतिकृत होनेसे हो,—अर्थात् प्राण-शक्तिको श्लीणता, उपचारका उलटा पड़ना आदि,—इन रोगोंमें अधिकांश मृत्यु होती है। उत्र रोग अधिकांश चिकित्सकोंके हाथमें एड़कर विगड़ जाते हैं। यदि समावपर छोड़ दिये जायँ और रोगी ईश्वरपर और अपनी प्राणशक्तिपर विश्वास करता हुआ धैर्यसे सह हो, तो विना उपचार या चिकित्साके अच्छा हो

जाय। देहातोंमें द्वा करनेको गरीवोंको धन कहां मिछे। एफ वार खानेको पेटमर मिलना कठिन है। ऐसी दशामें प्रायः लोग उपवास करते हैं, एक पैसेकी द्वा नहीं खाते और अच्छे हो जाते हैं। धनवान नित्य ओपधि-सेवन करता रहता है और रोगसे उसका पिण्ड नहीं छूटता। जीमके पीछे स्वमावसे सदा अत्याचार और अपनी प्राणशक्तिको दुर्वल फरता रहता है। यह जानते हुए भी कि कोई ओपधि देनेकी जकरत नहीं है, चिकित्सक जब बुलाया जाता है तब कोई न कोई ओपधि देता ही है। यदि ओपधि न दे तो रोगी या उसके हितू चिकित्सकको फीस देना ज्यर्थ समक्षें और चिकित्सकका रोजगार मारा जाय। ओषधि भी अगर सस्ती सुलभ और जानी हुई दो जाय तो लोग उसका और वैद्यका मादर न करें। इसीलिये वैद्यक वा डाकटरीका रोजगारी लाचार हो होंग रचता है, और परि-णाम जो होता है, प्रकट ही है।

सिवव वैद्य गुरु तीन जो प्रिय वोलिह भय आस राज धर्मा तन तीनि कर होई वेगही नास प्रयागकी वात है। एक रानीकी जांधमें फोड़ा था। वड़ी पीड़ा थी। एक प्रसिद्ध डाकटरको बुलाया गया। वह सीथे-साई सबे मलेमानस थे। वताया कि पार्व पान घंटेपर गरम गरम पुलटिस लगाओ। रानीको संतोष न हुआ। उनकी फीस सोलह रुपवे देकर विदा किया। एक और नामी डाक-टरको बुलवाया। यह बढ़े चालाक थे। आतेके साथ इतिहास मालूप कर लिया। स्थिति समक्ष गये। कम्पौंडरकों हुक्म दिया, "लाल दवाई गरम करके लाओ।" इसे फोड़ेपर लगाया। वैठ गये। इधर उधरको कुछ वार्ते को। पाव घंटेपर वोले, "दवा यदलो, नीला मलहम लगाओ। खूत्र गरम कर लेना।" इसी प्रकार वे वार घंटे वैठकर रंगविरंगी पुलटिस लगाते गये। सिवा पुलटिसके कोई. और उपाय करना न था, परन्तु पुलटिसको रंगीन दवाके नामसे असाधारण बना दिया। रानीको पीड़ा पुलटिससे घटती गयो। फोड़ा फूट गया। रानी यड़ी प्रसन्त हुई। डाकटरको वड़े विनयसे दो सौ रुपये देकर विदा किया।

चिकित्सक के उत्तर नेतिक दायित्व रोगी और उसके हितु-ओंकी अपेक्षा अधिक हैं, परन्तु नीतिमान चिकित्सक कितने हैं ? ऐसे गिरे हुए चिकित्सकोंकी संख्या थोड़ी नहीं है जो रुपयेके टाटचसे रोगीके धन और प्राणकी परवा नहीं करते.। रोग को जी जें बना देते हैं, असाध्य कर देते हैं।

जिन जीणं रोगोंका प्रभाव केवल अंगों और इंद्रियोंकी कियापर पड़ता है, पह भी साध्य ही समझे जाने चाहियें। रोगके कारण कियामें जो वाधा पड़ती है वह मल और विषके निकल जानेपर दूर हो जाती है। परन्तु जीणं रोग जहां अंगके क्षयका कारण हो जाते हैं वहां दोनों वारें संभव हैं। साभाविक उपवारोंसे प्राणक जाती है कि रोग दूर हो:

वन सकें तो श्लीण अंग भी पूरा हो जाता है। जहां इसनी सहा-यता नहीं पहुँच सकती, या जहां प्राणशक्ति स्वयं क्षीण है गयी है वहां रोगके दूर हो जानेपर भी अंगकी पूर्त्ति नहीं हर्द सकतो। कभी कभी तो प्राणशक्ति इतनी कम हो जाती है कि क्षयकारी रोग खामाविक उपचारोंके हाथसे भी निकल जाता है। अतः क्षयरोगोंमें,-- जैसे राजयक्ष्मा, हड्डीकी क्षयी, संब्रहणी, कुष्ठ,—खाभाविक उपचार लाभ अवश्य पहुँ वाते हैं, पर रोनीकी प्राणशक्तिपर ही रोगका साध्य वा असाध्य होना निर्भर है। जो फेफडा गलकर नष्ट हो गया उसे फिरसे बनाकर लगा देना संभव नहीं, प्राणशक्ति भी वनानेमें अभीतक समर्थ नहीं पायी गयी है, जो हड़ी या अंग कुछसे गलकर गिर गया उसे उगा देना प्राणशक्तिसे संभव नहीं है, परन्तु रोग दूर करके एक ही फेफड़ेसे सांस छेनेवाला नीरोग मनुष्य, या हाथ पावँसे हुंज नीरोग मनुष्य स्वाभाविक उपचारका फल हो सकता है। जहां इन रोगोंको और विकित्साए नितास्त धसाध्य मानती हैं, स्वामाविक उपचार इस दरजेतक साध्य वना देते हैं। साधारण घाव तो छोग नित्य पूरा होते हुए देखते हैं, भेद इतना ही होता है कि बच्चों और जवानोंके घाव कितनी जल्दी पुरते हैं, पर वूढ़ोंके घाव चहुत समय छेते हैं। घावतक अंगपूर्त्ति नित्य देखी जाती है, परन्तु जो अंगुलियां कोढ़से गिर गयीं फिरसे जमती नहीं देखी गयीं। जो दांत गिर गये—यदि दूधके दांत न हों तो—प्रायः फिरसे नहीं जमते।

हमने "प्रायः" इसिलये कहा कि कहीं कहीं इसका अपवाद भी सुननेमें आया है।

## ( १३ ) रोगके रासायनिक रूप

हमलोग साधारणतया जो कुछ मोजन करते हैं अधिकांश खटाई पैदा करनेवाली चीजें होती हैं। दाल, भात, बारीक आटेकी रोटी, आलू, शकरकन्द, शकर सभी खटाई पैदा करने-वाली बीजें हैं। इसके साथ चटनी अवार आदिके क्या कहने हैं। यह तो खटाई ही ठहरी। शाकोंमें अवश्य ही क्षार पदार्थीका आधिक्य रहता है, पर खटाई डालकर उनके क्षारत्वको भी मिटा दिया जाता है। इसमें संदेह नहीं कि पाचनके लिये आमाशयके भीतर जो रस निकलकर अन्नके साथ सन जाते हैं, उनका अम्ल होना अनिवार्थ है। इस अम्लताको पूरा करते रहनेके लिये अम्लोत्पादक मंडमय पदार्थीका खाना जरूरी है 🗍 रोटी चावल इस कामके लिये पर्याप्त हैं। फलोंमें भी अधिकांश अम्ल या अम्लोत्पादक होते हैं। हर सड़ने या पचनेकी कियामें अम्ल अलगा जाता है। जब कभी कोई सेल सड़ता है तो उससे अस्ल अलग होता है। यह अलगाया हुआ पदार्थ शरीरसे अम्लके रूपमें भी निकलता है और लवण होकर भी। यह मशहूर है कि गठियाका कारण है यूरिकाम्ल, जिसके रवे गांठोंमें जम जाया करते हैं। यही क्षारोंके मिलनेसे युरेत नामके लवण बनकर पेशाबमें घुले हुए निकल जाते हैं। हमारे भोज-नके साथ जो क्षार शरीरमें पहुँ वते हैं, अम्छोंसे मिलकर लवण

यनाते हैं, और यही छवण पत्नोने और पेशावसे शरीरके वाहर निकल जाते हैं। शरीरके सूक्ष्म कण वा सेल भी जब सड़ते हैं तव अस्ल बनता है। समस्त प्रमित और अप्रमित विकारोंका परिणाम श्लैष्मिक पदार्थ और अस्ल होता है। यही मल और विप हैं जिनकी चर्चा हम कर आये हैं।

सेलोंको भोजन देनेके लिये (१) मनुष्य कवीं जोत खाते हैं जैसे चावल, गेहूं, मक्का, आलू आदिके मंड, (२) कवीं ज खाते हैं, जैसे घो, चर्यों, तेल आदिकी चिकनाई, (३) नज-जनीय पदार्थ खाते हैं, जैसे दाल, तैलमय मेंवे, मांस, मछली आदि। इनसे मांसके कण या सेलका पोषण इसलिये होता है कि इनमें और मांसके सेलोंमें कवन, ओपजन, उज्जन, नजजन, स्कुर और गन्यक यह छः मौलिक पदार्थ संयुक्त होते हैं। परन्तु जैसे सातों घातुओंके कणोंमें भेद हैं, और सब मिलाकर लगभग सजह मौलिक पदार्थ पाये जाते हैं, उसी तरह हमारे भोजनमें भी अनेक लवण क्षार और अम्ल मिले हुए हैं और इन छः के सिवा अन्य मौलिक भी संयुक्त दशामें हमारे शरीरमें जाते हैं और विविध सेलोंके चुिह्सियमें काम आते हैं। स्थिक कममें प्रायः यह अम्ल निकलते हैं—

कर्चनिकाम्ल, श्लीराम्ल, अक्सलिकाम्ल, द्विसिरकाम्ल, आज्याम्ल, नित्रकाम्ल, नजसाम्ल, मूत्राम्ल, ग्लैकोहलिकाम्ल, विलिवर्डिनिकाम्ल, इ'डोल, स्केटोल, स्फुरिकाम्ल, स्फुराम्ल, गन्यकाम्ल, गन्यसाम्ल, और लवणाम्ल।

भोजनके पदार्थीमें, लोहा, चूना, सज्जीखार, जवाखार, **ग्रावा, मगनीस, मांगल ग्रादि क्षार शरीरमें पहुँचते हैं और** उपर्युक्त अम्लोंके साथ पानीमें घुलनेवाले और कठिनाईसे घुलनेवाले या न घुलनेवाले छवण बनाते हैं जो मल मूत्र प्रस्वेद भादि मलोंके साथ वाहर निकलते हैं। साथ ही अधिकांश विष ओर मल श्लेष्मिक रूपमें वनते हैं जिनमें अम्ल बनानेवाले ही मौलिकोंका आधिक्य होता है # यह सब मल विविध रूप धर शरीरसे निकला करते हैं। रवादार और रलैप्निक पदार्थीमें यह अत्तर है कि यद्यपि दोनों जलमें घुल जाते हैं, तथापि किञ्चोमेंसे रवादार लवणका घोल तो आरपार रस रसकर निकल जाता है,पर रलैष्मिक पदार्थ किल्लीके पार नहीं जाता। रस रसकर निकल न जानेके कारण यह फिल्लीकी दीवारोंपर दवाव डालता है. नलिकाओंमें इकहा होकर राहमें रुकावट डालता है। श्वेतकण या श्वेताण भी डाकटर पावलके अनु-सार श्लैष्मिक विषक्ते कण हैं, जो वालसे भी वारीक नलिकाओं

Cadaverin, Cholin, Amylamin, Gadmin, Betain, Hydrocolloidin, Putrescin, Neurin, Mydatoxin, Guanidin, Gerontin, Paraxanthin, Xanthin, Xanthocreatin and Reduc n. इनके नाम और सांकेतिक चिह्न हिन्दीमें देना न्यर्थ है। अंग्रेजीमें भी वही समस सकते हैं जिनका (Physiological Chemistry) देह-रसायनमें अच्छा प्रवेश है। छे॰

<sup>#</sup> विकारजन्य श्लैष्मिक मेल और विष यह हैं—

या केशिकाओं के भीतर ठसकर रक्तकी राह रोक देते हैं। इसीसे स्वन या चरम दिखाई पड़ता है, पीड़ा और तनाय मालूम होता है। इस दशाके उत्पन्न होनेसे वही सड़ना और उमारकी किया होती है जिसे हम पहले दिखा आयें हैं। इसमें प्रमित और अप्रमित काममें लगे प्राणकण वढ़ विकसकर रोगाणु वन जाते हैं जो श्वेतकणों और श्लैप्मिक मलोंको तोड़ तोड़कर, खा खाकर, पचा पचाकर, छोटे छोटे योगिक अम्लब्ध मल बनाते और त्याग करते हैं जिनकी सूची हम उपर दे चुके हैं। अब इन यौगिक मलों अम्लोंसे मौलिक वा मूलकल्य झारोंसे संयोग होता है जिससे लवण वनते हैं। मलों और विपोंके समाप्त हो जानेपर या तो रोगाणु उनके साथ ही वाहर निकल जाते हैं जो चाहरी रोगाणु वन जाते हैं या स्वयं मर जाते हैं, शरीरके भीतर ही खएड खएड होकर पुनः प्राणकण वन जाते हैं।

याधुनिक डाकटरी विकित्सा विपरीत है। डाकटरने कफकी परीक्षा करके देखा कि राजयक्ष्माके कृप्ति मौजूद हैं और अत्यिधिक हैं। उन्होंने इन कृप्तियों या रोगाणुओं के नाशके लिये हिरणजलके योगवाली द्वाएं दीं। हिरण उन्न विप है, प्राणनाशक है। उसने राजयक्ष्माके रोगाणुओं का नाश करना शुरू किया। यह रोगाणु क्या करते थे? वस्तुतः फुप्फुसमें इकहें ख्लेष्मिक मलको स्ना रहे थे। अप्रमित विकारों से, विपों से, फुप्फुस मरा हुआ है, सड़ रहा है, उसके मांस-कणों का जो क्षय

हो रहा है, वह भीतरो प्राणकणोंके अप्रमित विकारोंसे हो रहा है, वह मिण्याहार विहारसे हो रहा है, अस्वामाविक जीवनसे हो रहा है, विपोंका और मलोंका फुप्फुसमें इकट्टा होना जारी है। रक्तके शोधनेका स्थान फुप्फुस है, यदि रक्तका मल यहां ओषजनरूपी ( Incinerator ) जलानेवाली वायुसे भी जाय तो उसको साफ करनेको भङ्गी जरूर चाहिये। यह स्स्म भङ्गी हैं जिन्हें डाकटर "रोगोत्पाद्क" कहते हैं और जिनको मारनेका उपाय करते हैं। फलतः भङ्गियोंकी मृत्युसे शरीर भरमें मल इकट्टा होता है। देखनेमें रोगोका वजन वढ़ता है, परन्तु विव इकट्ठा होता रहता है, शरीरमें रूपान्तर घरता रहता है, रोग जोर्ण हो जाता है, डाकटर परीक्षा करके यही कहता है कि "क्षयरोग जड़से तो कभी अच्छा होता नहीं, मरीजको हर हाछतमें होशियार रहना चाहिये।" क्षयरोगी। वीसों वरसतक जीता है, पर सदा उसकी जान जोखोंमें रहती है और क्षयरोगके वदले और रोग, जीर्णताके रूपान्तर, तो उसे सताते ही रहते हैं। जितनो चिन्ता उसे ऐसो दशामें करनी पड़ती है, उससे कम हो चिन्तासे वह स्वाभाविक जीवन संयमले विता सकता और नोरोग भी रहता और दीर्घायु भी होता ।

हम्बद्धें स्वतं हैं कि जहां कहीं मल देरतक पड़ा रहता है गूकरादि बड़े जानवर उसे पहले ही साफ कर डालते हैं। उनकी पहुँच न हुई तो छोटे कीड़े और गुबरैले अपना काम

शह कर देते हैं। यदि गन्दंगी मलके कारण है तो मलको ही दूर करना बुद्धिमानी है। की ड्रॉ और गुपरैलॉपर निप डालने या स्थरोंको हाँक देनेसे और मैछेको केवछ ढाँक देनेसे तो गन्दगी पलेगी। दूर कदापि न होगी। गंदगीसे जो कुछ विगाइ है, इस बुद्धिहीनतासे बढ़ता ही है, घटता नहीं। देवा जाता है कि जिन रोगियोंके विपको उन्नता चढ़ गन्नी है, उनके रोगा-णुत्रोंको विपसे नर करने है कुछ लाम नहीं होता। प्राणशक्ति जब देखती है कि उघर बाहरसे हमारे कामने बाघा पह रही है और इघर जीवनका जोलिम है, तो हजार भङ्गियोंके विप्ने मारे जानेपर चलिएको कामधेनुकी तरह दस हजारकी भंगी-सेना तैयार करती है। डाफ़टर घत्रराता है कि अब रोग ब्रसाध्य है क्योंकि रोगाणु बाढ़पर हैं। यद्यपि कारणके सम्बन्धमें उसकी कल्पना ठीक नहीं है, तथापि कार्यका अनुमान, अर्थात् रोगको असाध्यता नहीं तो सम्रङ्काता अवश्य हो ठीक है। अपनी जान वह स्त्रभावकी सहायता करना हाइता है, पर उसीके अज्ञानसे उसके सारे जतन उछटे पड़ते हैं।

शरीरमें जो सबह मौिलक पदार्थ हैं, उनमें अधिक मात्रा-उन्होंको है जिनसे अम्छ बनता है। नित्यके होते रहनेवाले विकारोंमें आरों, अम्छों और लबणोंकी रासायनिक किया बराबर होती रहतो है। देह रसायनको दृष्टिसे अम्छों भीर आरोंका मात्रासामञ्जस्य ही स्वास्थ्य हैं, असामजस्य ही रोग है। इस असामजस्यके हम यहां थोड़े से उदाहरण देंगे।

· स्वस्य शरीरमें साधारणतया मूत्राम् बहुत थोड़ी मात्रा-में पाया जाता है। इसके बढ़नेसे शरीरमें गिडया वात रोग हो जाता है, तथा और रोगोंके कष्ट भी वढ़ जाते हैं। रक्तमें बहुत अल्पमात्रामें इसका रहना कुछ हितकारी है, पर अधिक मात्रामें होना ही कष्टकर है। रक्त श्लारमय होनेके कारण मूत्रास्छको खींच छेता है, मूत्रेत नामक छवण बनाकर प्रस्वेद और प्रह्मावसे निकाल देता है। परन्तु यदि स्थिति ऐसी हो कि मूजेत बनकर चाहर उचित और पर्याप्त मात्रामें निकल न जाने पाने-अयन। अधिक ननजनमय पदार्थ जैसे दाल वा मां तादि खागेले मूत्राम्छ की नात्रा अत्यधिक हो जाय, तो रक्त इस अम्छको न तो घुला सकता है, न लवग पना सकता है, विक नवतनीय और सूत्राम्छमय पदार्थीका श्लैष्मिक मल बन जाता है जो रक ते नागै में इ नाबर डाल जा है और धम-नियोंसे शिरायोंतक भी पहुँचने नहीं देना, केशिकाएँ भठ जाती हैं। इदययन्त्रकी जिननी दूरीपर यह घटना होती है उतनी ही अधिक रुकावट होतो है क्योंकि रक्तकी धाराका वेग उत्ता ही कम होता जाता है। यही वात है कि शरीरके ऊररी तळींपर और हवेळियों और तळवोंमें रक्त-प्रवाहका वेग कम रहा करता है। इसकी जांच सहज ही हो सकती है। जलवेके बीच भागमें दहने हाथकी विज्ली अँगुलीसे जोरसे द्दाइये और कुछ सेकएडोंके बाद छोड़ दोजिये। तुरन्त देखिये, द्वनेवाली जगहपर एक सफेद दाग वन जाता है। यह दाग

एक दो सेकंडमें छालुद्धों जाय तो ठीक है। यदि चार पाँच या अधिक सेक्कण्ड लगे तो समिक्षये कि मूत्राम्ल या श्लैष्मिक मलोंका अवरोध एकमें अवश्य ही है। मूत्राम्लके एकमें इक्हें होनेका यह लक्षण डाकटर हेगने वताया है। डाकटर हेगपर टिप्पणी करते हुए लिंडलार कहता है कि कर्वनिकाम्लके इक्हें होने और ओपजनकी कमीसे भी श्लेष्मा इक्हों होती है और इसी प्रकार एकका वेग (blood pressure) हृदयसे दूर प्रदेशोंमें घट जाता है।

श्लेष्मा या कफके कारण अथवा अन्य मलोंके अवरोध से जंब केशिकाए' भरी रहती हैं तब धमनियोंमें रक्तका वेग और द्वाव बहुत बढ़ जाता है, दिमाग, दिल, फैफड़े आदि भीतरी अङ्गोंमें दवाव अधिक हो जाता है, नाड़ीका वेग बढ़ जाता है। अपरी तलोंपर हाथ पाँव आदिमें और शिराओंमें वेग इतना घट जाता है कि हाथ पाँव टंढे जान पड़ते हैं। दिमाग गरम हो जाता है, चाँदीपर गरमी मालूम होती है। शिराओंसे हदयको लौटता हुआ नोला गन्दा खून धीरे धीरे मलसे लदा आता है क्योंकि उसपर धमनियोंके रक्तके वेगका प्रमाव नहीं पड़ता, केशिकाओंपर ही वेगका बहुतसा वल नए 'हो जाता है। इस तरह रक्तका उचित संचार और उसके हारा पोपण क्कता है, घट जाता है, और मलोंका अवरोध अनेक मयङ्कर लक्षण दिखाता है। गांठोंमें दर्द, सिरमें पीड़ा, मांसपेशियोंका दुखना, सिरमें रक्तका आधिक्य, शरोरका लाल

पीला होता रहना, चक्ररका आना, जीका उदास रहना या डूबना और मिरगीतक इनका कुफल होता है।

मूत्राम्ल और श्लेष्मिक विकारोंसे ही फुप्फुसमें, वायुरंधोंमें, आमाशयमें, अन्ति इयोंमें, मूत्र और जननेन्द्रियोंमें जलन पैदा हो जाती है। कफको भिल्लियां सूत्र आती हैं, दाने पड़ जाते हैं, मवाद इकट्टा होने लगता है। नाड़ीकी गति तीन्न हो जाती है, धुकधुकी वढ़ जाती है, हृद्यमें पीड़ा आदि रोग हो जाते हैं। श्लेष्मिक विकारोंसे यक्तत वृक्त आदिकी सूक्ष्म नालियां भी भठ जाती हैं, जिससे यह अङ्ग अपने कर्त्तव्य-पालन नहीं कर खकते और शरीरमें मलों और विषोंका संवय अधिकाधिक होने लगता है।

गन्धकाम्ल, स्फुरिकाम्ल और टोमेन ल्रुकोमेन आदि अन्य विषों और मलोंके कारण भी, जो पाचन-क्रियासी एकत्र होते हैं, यह सारे उपद्रव वढ़ जाते हैं। इन सबका एक नाम "श्लैष्मिक रोग" वा "श्लेष्मा" है।

रक्तमें श्लेष्माके घुलानेकी शक्ति परिमित होती है। श्लेष्माके अधिक घुले रहनेकी दशामें "श्लेष्मा" रोगके अपर बताये हुए कष्ट थोड़े वहुत होते रहते हैं। परन्तु ऐसी दशामें जब दाल, मांस, मद्य, कहवा आदि नत्रजनीय पदार्थ प्रचुर परि-माणमें भोजनद्वारा पहुँ वाये जाते हैं, तो मूत्राम्ल तथा श्लेष्मिक मलोंकी मात्रा इतनी बढ़ जाती है कि रक्त उनसे "संपृक्त" हो जाता है और संपृक्त होते ही श्लेष्माका अधिकांश मांसकणोंपर पतिन हो जाता है और रक्तमें घोड़े ही परिमाणमें श्रेप्मा रह जाती है। एकाएकी निवयत अच्छी हो जाती है, मानों कोई शिकायत ही न थी। शराय पीनेपर सन्तर गठनेका कारण यही है। चा, कहवा, मांसादि पी चाकर इनीसे ताजगी माल्म होती है। पी खाकर रातमरके बारानमें फिर रक्तमें खारपन एकत्र होता है, किर रहेप्ता विंचकर रक्तमें घुलते लगती है, किर "रहेप्ना" रोगके रक्षण खड़े होते हैं। यही खुमारी कहराती है। यही द्या कहती है कि और ग्रदिरा लाओ और मांस लाओ। मदिरा मांससे ज़ंधिन नामक पदार्थ वनकूर रक्तको २३ प्राको पतित करके सहरकी दशा पैदा करता है। और फिर चढ़ी खुमारी आती है। शराबीकी आदत पडनेका कारण यही है। इस तग्ह महपर मह और विचयर विष जना होकर गृहियाबाट पैदा होती है और शराबी कवाबीकी बुरी हालत हो। जाती है। परन्तु कोई ऐसा न समके कि दाल आदि नत्रजनीय पदार्थों को अधिक मात्रामें खानेवाला इससे बचा रहता है। अस्ट, ज़ंधिन थीर खटिक अक्सलेत धमनियों और ग्रिराओंकी दोवारार चिप्यङ् जमा देते हैं, रक्तवाहिनियोंका व्यास और आयतन घट जाता है, कड़ी पड़ जाती हैं, उनका ख्वीखापन नए हो जाता है, और अन्तमें कम रक्तके संचारसे दिमाग और दूसरे महत्वके अंगोंका पोपण घर जाता है। वादिनियोंका उद्योठापन नष्ट होनेसे मंजनशील हो जाती हैं, दूर जाती हैं और नक्सीर फूरना आदि रक्तस्रावकी शिकायतें अक्सर होने लगती हैं। ऐसी दशामें दिमागका सुस्त हो जाना, पक्षाधात आदि रोगोंके लक्षण पेदा होते हैं। कुछ स्वभावके लोगोंको इन्हीं कारणोंसे अश्मरी (पथरी) आदि मसाने और गुरदेके रोग हो जाते हैं।

डाकटर हेगका मत है कि मूत्राम्छजनित रोग दो श्रेणियोंके हो सकते हैं। अस्थायी यह जिनका सम्बन्ध रक्तसंचारतक रहता है। स्थायी वह जिनमें कि मूत्राम्छ पिततावस्थामें मांसकणोंपर इकट्टा हो जाता है। परन्तु रोग एक ही है, हो नहीं। हां, अस्थायी दशामें मूत्रमें अम्छत्व अधिक रहता है, स्थोंकि मूत्राम्छ घुछित होता है, पितत नहीं। स्थायी दशामें मूत्रका अम्छत्व घट जाता है।

सूत्रारुक लाथ जंथिनोंकी भी चर्चा हम करने आये हैं। चा, कहना, तमाखू, मटा, सेम, मस्र, चना, अरहर, मोथी, मारा, इत्यादि दालोंमें जंथिनकी प्रचुर मात्रा है। यह मांससे बढ़कर हैं, घटकर नहीं। इनका अधिक सेवन भी विचारणीय है। तमाखू तो पूर्णतया विष है। चा, कहना थोड़े थोड़े। इनका सेवन सर्वथा वर्ज्य है। दालोंका सेवन भी बहुत थोड़ा करना चाहिये। " प्रवृत्तिरेषः भूतानां निवृत्तिस्तु महाफला।" दालोंकी जगह सवजी, फलादिका व्यवहार अधिक करे। परन्तु इस विचायर भोजन-विचारमें विस्तारपूर्वक चर्चा होगी।

# (१४) निर्णयावसर श्रीर वारी

हमने अन्यत्र संकटकालकी चर्चा की है। रोगीकी उग्र दशामें एक समय अत्यन्त कप्रका था जाता है जो इसपार या उसपार-का निर्णय करता है। जिस संकटके चीतनेपर स्वभावकी जीत होती है और रोगका शमन होने लगता है उसे म्लास्थ्य-संकट ' और [रोगकी जीत होती है और मृत्यु हो जाती है उसे मृत्यु-संकट कहा गया है। यही संकटका समय इस वातके निर्णय-का समय होता है कि रोगी वचेगा या न वचेगा, रोग साध्य है, कप्रसाध्य है वा असाध्य है। यह निर्णयावसर रोगके शमन और मृत्यु दोनों ही दशाओं के पूर्व ऐसा समान होता है कि यह कहना कठिन होता है कि परिणाम क्या होगा। भयानक जुकाम, खुनी ववासीर आदिसे रक्तस्राव, फोड़े, नास्र्र, जहर-वाद, चेचक आदि विस्फोटक, अतीसार, अत्यधिक प्रस्वेद, वादि सभी तरहके उभार दोनों दशाओं में होते हैं। जो मनुष्य स्वाभाविक जीवन विताता है,युक्ताद्दार-विहारके नियमोंका कुछ न कुछ पालन करता है, मिथ्याहार-विहारसे भरसक वचना रहता है, उसके शरीरमेंसे भी थोड़े बहुत संचित मलों और विपोंका उद्गार होना कभी कभी आदश्यक है। यह उद्गार उग्र-रूप धारण करता है। इसकी संकटाचस्या खास्थ्यकी ओर ले जानेवाली है। इसमें खमाव भावी रोग-निवारणके लिये सफाई करता है। स्रभाव प्रवल रूपसे रोगपर चढ़ाई करता है और 'रोगका निवारण करके रणभूमिसे विजयी छौटता है।

इस तरह सदैव खाभाविक जीवन वितानेवाला कभी कभी इन छोटी छोटी उम्र ज्याधियोंद्वारा शरीरका शोधन करता रहता है। मनुष्य जब संयमको भूछ जाता है, विषयोपभोगमें छिप्त होकर शरीरको विषोंसे भर छेता है, उम्र व्याघियोंका तात्का-लिक प्रतीकार करके उन्हें दवाता रहता है. तो उसके शरीरमें जीर्ण व्याधियां अपना घरकर छेती हैं, भाँति भाँतिके जीर्ण रोगोंसे पीड़ित रहता है। परन्तु शरीरके भीतर मल और विषोंकी मात्रा एक हदतक रह सकती है। अपरिमित विष और मलके एकत्र होनेकी समाई कहां है ? जब हद्से ज्यादा विष एकत्र हुआ तो अन्ततः फिर उग्र रोगकी अवस्था आ जाती है। स्वभावको विषम उपचारों और कड़ी ओषधियोंसे बरावर द्वाया गया है। प्राणशक्ति दिनपर दिन श्लीण होती आयी है। स्वभाव अव यथेए काम नहीं कर सकता। ऐसी दशामें रोगकी **उ**ष्रावस्था विषोंके अनिवार्य्य उभारके कारण <u>ह</u>ई है, स्वभावके सफाईके प्रयत्नसे नहीं हुई है। विपकी स्वभावपर चढ़ाई होती है, स्वभाव अपनी रक्षाके लिये उद्योग करता है। परन्तु विषोंकी प्रवलताके आगे अव स्वभाव दव जाता है। विष निकलते हैं सही, पर प्राणके साथ ही साथ निकलते हैं। संखिया खानेवा़छेके शारीरसे दस्तांकी राहसे संखिया-विप निकलता है अवश्य, परन्तु जव सारे शरीरमें उसका संचार हो चुका है तब केवल दस्तोंसे निकल जाना संभव नहीं, इसी-: लिये संखियाके साथ ही साथ प्राण भी निकल जाते हैं, इसी

तरह शरीरके भीतर भरे हुए विपको मात्रा जय शरीरकी सहन-शिक्त अधिक हो जाती हैं और वह विप पर्ध्याप्त परिमाणमें निकल नहीं सकता, तब मृत्यु हो जाती हैं। इस संकटायस्था-को मृत्युसंकट कहते हैं। संकटकाल इस तरह निर्णयावसर हैं। प्रत्येक रोगीका निर्णयावसर रोगकी अवस्थापर निर्मर हैं। परन्तु उसके लिये निश्चित;काल है और अनुभवी विकित्सक रोगीकी अवस्थापर पूर्ण विचार करके इस निर्णयावसरको पहलेसे बता भी सकता है। निदानकी रीतियोंसे वह वर्त्तमान और भावो लक्षणोंको भी वता सकता है।

विषों और मलोंके उद्गारमें खभावकी शक्तियोंको निश्चित कालतक काम करना पड़ता है। सारे अङ्गमें फेले हुए पदार्थको निकालनेकी हर तथ्यारीमें समय लगता है और हर तथ्यारीमें बाद संकटावस्था आती है। जब मलेरिया उत्राकी चढ़ाईमें उसे द्यानेके उपाय किये जाते हैं तो चडुघा अंतरा, तिजारी, चौधियाका रूप घारण करता है, या बरावर चना रहा तो सात सात दिनपर अपने लक्षण वदलता है और सङ्कटावस्था उपस्थित हुए विना यह परिवर्त्तन संभव नहीं है। प्रत्येक स्वास्थ्य-सङ्कट तन्दुक्तीकी राहकी एक मिश्चल है, खास्थ्यके मार्गकी एक चहो है। यहां हम तीव दु: खके वादं हो आराम पाते हैं और मावी अधिक सुखकी नोवं पड़ जाती है। चारीके रोगोंमें एक विशेषता होती है। प्रायः सात घरटे, या सातके पहाड़ेवाले घरटे, अथवा सात घड़ी, सात पहर, या सात दिन या सात सप्ताह आदिने हिसाबसे संकटावस्था आकर पड़ जाती है। इसे ही वारी बारीसे रोगका आना कहते हैं। परन्तु यह वस्तुतः रोगकी उप्रताका भिन्न कार्टोमें विभक्त हो जाना है। सातका अंक प्रकृतिमें बड़े महत्वका अंक है। शब्द, रूप, रस, तो सात अंकोंमें विभक्त हैं ही, यदि स्पर्श और गन्धकी भी अधिक विवेचना करें तो सम्भवतः सात श्रेणियोंमें वह भी विभक्त हो जायँ। सात संख्याके वाचक द्वीप, सिन्धु, अश्व, अर्चिष्, जिह्ना, इत्यादि इतने हैं, कि यहां उनपर इशारा काफी है। संकटावस्था भी इसी संख्यापर आती है, यह बात भी अत्यन्त स्वाभाविक है।

अन्तिम संकटावस्था वही है जिसके साथ मृत्यु होती है।
यद्यपि हम कह आये हैं कि यहां रोगकी शक्ति प्रवल होती है,
परन्तु यह याद रहे कि शरीरकी अयोग्यताके कारण ही मृत्यु
होती है। अतः मृत्युद्वारा प्रकृति आत्माको निकम्मे शरीरसे
अलग करके अच्छे शरीरमें ले जाती है। इस क्षुद्र पार्थिव
जीवनसे हटाकर ऊ'चे स्वर्गीय जीवन अथवा नये शरीरवाले
पार्थिव जीवनमें पहुँचाती है। अतः मृत्यु उसी तरह खागतके
योग्य है जिस तरह संकटावस्था। सातकी संख्या वारी
वारीसे अवस्थामें जैसा परिवर्त्तन लाती है मानवजीवनमें भी
उसी तरहका परिवर्त्तन स्पष्ट है। सात बरसतक बच्चा एकदम
निस्सहाय होता है। चौदह वरसतक कुमारावस्था, इक्कीस
वरसतक किशोरावस्था, अद्वाईस वरसतक जवानी, पैतीस

वरसतक जवानीकी वाढ़ पूरी होती है। वयालीसवें वरसतक पूरी प्रौढ़ावस्था होकर मनुष्य अपने जीवन-प्रार्गको वदलनेकी तिय्यारी कर लेता है। उनवासवें वरसतक स्थिर प्रौढ़ें बुद्धि हो जाती है। अनुभव उसका रङ्ग वदल देता है। कपका वहुत परिवर्त्तन हो जाता है। फिर दूसरा सप्तक चलता है। मनुष्यका जीवन १२० वर्षका समक्षा जाता है। ११६ पर तीसरे सप्तकका इक्षोसवां वर्ष पूरा होता है। शरीरका अन्त होनेपर फिर और चक्रोंका आरम्म होता है—

देहिनोऽस्मिन्यथादेहे कीमारं यीवनं जरा तथा देहान्तरप्राप्तिशीरस्तत्र न मुह्याति ।

### (१५) प्राणशक्ति

मानव शरीरके बहुत यंत्रका संचालन जन्मसे लेकर मरण-तक बहुत उत्तमतासे होता रहता है, पर मनुष्य नहीं जानता कि इस सुन्दर प्रवन्धका करनेवाला कौन है। मनुष्यकी चेत-नाका विकास जन्मसे ही होने लगता है। शरीरका भी विकास साथ ही साथ चलता है। पर प्रत्येक न्यक्तिमें, प्रत्येक प्राणीमें, बिक भूतमात्रमें न्यक्तिगत जीवनका निरन्तर विकास या विकार होता रहता है, एक ओर चेतनका दूसरी ओर शरी-रका। इस विकास या विकारका प्रेरक चेतनाशिकसे अधिक बुद्धिमान है, अधिक ज्ञानवान है, इस वातका निश्चय उसके कामोंसे होता है। वैद्य, हकीम, डाकटर सभी इस विचित्र यंत्रको ही आश्चर्यवत् देखते हैं, आत्माकी तो वात न्यारी है।
वुकरातने कहा है कि हमारा इलाज करना अँधेरेमें ढेला मारना
है। परन्तु समी प्रत्यक्ष देखते हैं कि व्यक्तिकी भीतरी शक्ति
उसके जीवनकी रक्षा बड़ी दृढ़तासे, बड़े निश्चयसे, बड़ी समभक्ति करती रहतो है। बहुधा उसे सहायता पहुँचानेके बदले
विकित्सक अपनी मूर्वतासे उसकी रक्षामें बाधक हो जाता है।
इस शक्तिकी हम बरावर प्राणशक्तिके नामसे चर्चा करते आये
हैं। यह बही प्राणशक्ति है जिसके लिये गीतामें कहा है:—

श्रपरेयमितस्वन्यां प्रक्वातीं विद्धि म पराम् । जीवभूतां महाबाहो ययेदं धार्य्यते जगत् ॥

और अन्यत्र भो "कूरशोऽक् उच्यते" से इसी ओर इशारा किया है। हमारे शरीरमें हदयको हिलानेवाली, भोज-नको पवानेवाली, सांसकी भाषीको चलानेवाली, रक्तका शोधन और संचार करनेवाली, मलों और विषोंको दूर कराने-वाली, प्राणकणोंसे लेकर शरीरके वढ़ेसे वढ़े अविज्ञात कम्मींकी संचालिका,—जिनपर अहंभाव रखनेवाली चेतनाका भी वस नहीं चलता,—बहो शक्ति है जिसे भगवान्ने अपराप्रकृति कहा है। हम जो कम्में अपने संकल्पसे करते हैं, जिनपर हमारा कावू कुछ न कुछ अवश्य है—

> परयन्शृएशन्सपृशाञ्जन्नस्नन् गच्छन् स्वपन् स्वसन् । प्रलपन् विसृ नन् गृह्णन्तुन्मिषन्तिमिषन्तपि ॥

वह भी इसी भीतरी शकिको प्रेरणा समभी जानी चाहिये, क्योंकि हमारे संकल्पकी उत्पत्ति जिस अन्तःकरणसे होती है, वह भी भीतरी इन्द्रियां ही है जिनके पीछे वही शक्ति छगी हुई है। जिन जिन भीतरी और वाहरी इन्द्रियोंतक उस प्रेरणाके स्फ़रणको चलना पड़ता है उनकी कमजोरी और अपात्रता कर्माके रूपको थोड़ा बहुत विक्रत या अनिष्ट कर देती है। टीक प्रेरणाके अनुकुछ हमारे कर्म्य नहीं हो पाते। भीतरसे मोजनके लिये प्रेरणा हुई। यह शरीरके पोपणके लिये आवश्यक समका गया। इन्द्रियोंके द्वारा यह घेरणा जव चेष्टारूपमें परिणत हुई, तो मन अपनी कुत्रवृत्तिसे स्वादोंकी ओर झुका। इन्द्रियोंने भोज-नके जननेमें अपनी पसन्दसे काम लिया। यहीं आकर हमारे हायों प्रकृतिके प्रतिकृठ माचरणते शरीरका अनिष्ट हुआ। यदि चेतनाशक्तिके इन व्यापारियोंको चुनावकी इतनी स्वतंत्रता न दी जाय तो फिर उस शकिका विकास कैसे हो ? चेतना-शक्तिका विकास सृष्टिका उद्देश्य जान पड़ता है, और इसे भी प्रकारसे थमित्र समफना चाहिये । उधर प्रेरणा हुई कि भोजन न किया जाय, भूब नहीं छगतो है, अहिच है। पर इघर इन्द्रियां स्वादकी ओर झुक रही हैं, मन स्वादिष्ट भोजन मांग रहा है। विकित्सक भी मोहवश कहता है कि रोगी कमज़ोर हो जायगा, मर जायगा, इसे पथ्य अवश्य दो । भोतरको अरुचिकी और निपेधकी परवा न करके वह स्वभावविरोध करता है। इस प्रकार भीतरी शक्ति और बाहरी प्रवृत्तिमें भागड़ा होने

लगता है, शरीरकी दुर्दशा हो जाती है। इस दुर्दशासे चेतना-शक्तिको पता लगता है कि वाहरी प्रवृत्ति अनिष्ट थी। अनुभवके कड़वे फल चलकर बुद्धि बढ़ती है और थागे उन कुवृत्तियोंका दमन करती है।

इस प्रकार स्थूल सूक्ष्म और कारण शारीरोंपर एवं अन्नसयादि पंचकोशोंपर उनकी रक्षाकी दृष्टिसे अपराप्रकृतिका
शालन है। तो भी इन्द्रियोंको, भीतरी हों या वाहरी, उनकी
सर्व्यादिक भीतर ही भीतर पूरी स्वतंत्रता है। विकासकम
लृष्टिका उद्देश्य है। यह विकास विना विकारोंके संभव नहीं।
विकार जीवनका छक्षण है। प्रिमत विकारोंका होते रहना ही
प्रकृतिका अभोष्ट है, परन्तु अन्तःकरण और वाहरी इन्द्रियोंकी
स्वतंत्रता अप्रमित विकार उत्पन्न किये विना रह नहीं सकती।
यह अप्रमित विकार ही शरीरमें "रोग" का क्रप धारण करते
हैं। अप्रमित विकारोंको घटाना और प्रमित विकारोंको होने
देना ही आरोग्यसाधन है, सृष्टिका अभीष्ट है और वास्तविक
विकास है।

इस प्रकार रोगकी पैदा करनेवाली इन्द्रियां हैं और इन्द्रि-योंका राजा मन उनका प्रेरक है। मन ही अप्रमित विकारोंका उत्पन्न करनेका प्रधान कारण है। मन ही विषयोंका उपभोग करता है। मन ही जवीय है, चंचल है, अस्थिर है, विषयोंका लालची है, उनपर दौड़ता रहता है। समस्त रोगोंका यही मूल कारण है। प्राणीका आंचरण जब प्रकृतिके अनुकूल होता है, सदाचार कहाता है। प्रकृतिके विपरीत आचरण करना ही कदाचार है। जिस तरह कदाचार रोगोंका कारण है, सदाचार उनका शमन करनेवाला है, स्वास्थ्यका साधन है, रोगोंका इलाज है। काम, क्रोध, लोम, ईपी, मद, मात्सर्थ्य, हिंसा, असत्य, चंचलता, पिशुनता, क्रूरता, निर्लंजाता, द्रोह आदि मनके रोग हैं। इन्होंसे शरीरके रोगोंका आरंभ होता है। विपयवासनाएं प्राणीको आत्मसंयमसे दूर रखती हैं। वासनाएं ही मिथ्याहार-विहार, अनिष्ठ चेष्टा, अपकरमं, अत्यधिक निद्रा, आलस्य, प्रमाद, और अत्यन्त श्रम या शक्तियोंका दुरुपयोग कराती हैं। और इन वासनाओंका पिता है मन। इसीलिये रोगोंका परम कारण मन हो उहरा। इसलिये सबसे उत्तम विकित्सा है "मन:संयम", मनका साधन।

कृते आदि स्वामाविक चिकित्साके आचार्योंने एक ही रोग और एक ही चिकित्साका प्रतिपादन किया है। इसमें सन्देह नहीं कि रोग एक ही है परन्तु उसके रूप अनेक हैं, सिल्लेखिला स्वमावतक जाता है, इसी सिल्लिलेसे यह पता लगता है कि रोगका मूल कारण है आत्म-संयमका अमाव। जो जितना संयमसे रहता है वह उतना ही अधिक रोगसे बचा रहता है। योगसाधन स्वास्थ्य-रक्षाका सर्वोत्तम उपाय इसी-लिये है कि इससे अन्तःकरण और इन्द्रियां सर्वथा वशमें रखी जातो हैं। साधारण मनुष्य संयमसे नहीं रहता, इसीलिये ,रोग नियम हो गया है और आरोग्य अपवाद। विषयवासनामें लिप्त होकर मनुष्य मिथ्याहार करता है तो शरीरमें अश्रमित विकार होते हैं और विषों और मलोंका संचय होता है, रस विगड़ जाते हैं, और कामवासनामें लिप्त होकर अपनी शक्तिको श्लीण करता है, वातरोग बढ़ाता है। पाश्चात्य सम्यताकी वासना उसे ऐसे कर्म्म और ऐसी चेष्टाओंमें लगने-को लाचार करती है कि वह अपनी परिस्थितिको अस्वामाविक कर डालता है। इस प्रकार त्रिदोषको उत्पत्ति मन और इन्द्रि-योंकी उच्छृङ्खलतामें ही है। उच्छृङ्खलता ही प्रधान कारण है।

लोग विस्तरण, उन्माद, भ्रम आदिको मानसिक रोग सममते हैं। पाश्चात्य वैद्यप्रवरोंकी रायमें वोरी, ठगी, डाका, लालव आदि भी मानसिक रोग हैं। वैज्ञानिक पत्रोंमें अभी हालमें एक मानसिक रोगीका विवरण छपा था। एक लड़का बड़ा सौम्य, सुशील, सदाचारी था। ग्यारह वरसकी उमरमें उसे सिरमें भीतरी चोर्ट आयी। दूसरे दिनसे ही वही लड़का आलसी, शरीर, चोर, ठग, और पढ़नेसे दूर भागनेवाला दुरा-चारी हो गया। इस तरह यह दुराचारी लगभग ३५ वरसकी उमरको पहुँ चा। इस बीच दुराचारोंके लिये अनेक वार दएड भुगते। एक दिन हालकी ही वात है कि उसे फिर सिरमें चोट आयी और एकाएकी पूर्वकी सदाचारकी अवस्था फिरसे लौट आयी। चेहरेकी आहति, जब ग्यारह वरसका था, चोटसे कुछ वदल गयी थी। इस वार उसकी आहति कुछ फिर बदली। अब केवल सदाचारी, सौम्य, शान्त ही नहीं हुआ

वरन् अपनी इससे पूर्वकी दुरावारकी दुर्दशाको स्वप्न मानने लगा। इसमें सन्देह नहीं कि अनेक रोग जो पाश्चात्य पद्धतिमें मानसिक कहे जाते हैं, वस्तुतः मिल्किक रोग हें, परन्तु यह मानना पढ़ेगा कि शरीरकी बनावटपर, दिमागके कोपोंके कम और रचनापर सदाचारकी अनेक वार्ते निर्मर हैं। जो उदाहरण हमारे सामने हैं उसमें रोगीको वाहरी चोट लगी थी, परन्तु चोटके सिवा बाहार, विवार, संगति, कम्म आदिके सात्विक, राजस और तामस होनेसे भी मनुष्यमें सात्विक, राजस और तामस होनेसे भी मनुष्यमें सात्विक, राजस और तामस कोनेसे भी मनुष्यमें सात्विक भोजनसे प्रमाद, बालस्य, निद्रा और अकम्मींकी ओर उचि और कुसंगतिको ओर प्रवृत्ति बढ़ती हैं। इसीलिये चोरी आदिको भी मानसिक रोग मानना अनुवित नहीं है।

यह शरीर विकासका साधन है। जवतक इससे जीवका विकास होता रहता है तवतक इसकी रक्षा होती रहती है। शरीरका विकासके उपयुक्त बना रहना ही दीर्घायु है। प्रत्य-गात्मा या प्राणशक्ति इस शरीरमें तमीतक रहनेको तथ्यार है। जव शरीरमें विकास संभव नहीं होता, जब जीवित रहनेका उद्देश्य नए हो जाता है, तो प्रत्यगात्मा उसे छोड़कर नया शरीर धारण करता है,

जिमि न्तनपट पहिरिकै नर परिहरइ पुरान ।

ज्यों ज्यों शरीरमें विकासके साधन घटते जाते हैं त्यों त्यों प्रत्यगातमाके रहनेकी रुचि भी घटती जाती है। अर्थात् त्यों त्यों प्राणशक्ति श्लोण होती जाती है। प्राणशक्ति प्रवल रहनेका लाधन है आत्म-संयम या योग। यही वात है कि योगसाधनसे योगी अपनो आयु बढ़ा लेता है और दीवकाल-तक न्याधि और जरासे मुक्त रहता है, बीमारी और बुढ़ापेका उसे अनुभव ही बहुत कालतक नहीं होता।

पाश्चात्य वैज्ञानिक भी "कलावनगतप्राणाः" कहनेवालोंकी तरह समभते हैं कि जीवन भोजनपर ही निर्भर है। पिन दो चार दिन भोजन न करें तो मर जायें। इसमें सन्देह नहीं कि जय इतना विकास नहीं हुआ है कि इसके तत्त्वको मनुष्य समक्र सके और जनसाधारणके विकासके लिये अन्नके द्वारा देहका पोपण अनिवार्घ्य है, तो दुर्भिक्षमें असंयमके कारण जन-साधारणकी वड़ी संख्यामें मृत्यु हो जाना भी अनिवार्घ्य है। पर जिन्होंने तत्त्वको समभ्ता है, जिन्होंने संयम किया है, वह जान-वृक्षकर विधिपूर्वक उपवास करते हैं और कई महीनेतक उपवास करके भी केवल जीते ही नहीं, विक ज्यादः तन्दुरुत्त हो जाते हैं। उनकी प्राणशक्ति वढ़ जाती है। तपस्वी और योगी अपनी आयु इसी तरह बढ़ाते हैं। इन बातोंसे स्पष्ट है कि दुर्भिक्षसे या फाकोंसे लोग नहीं मरते, बल्कि असंयमसे मर जाते हैं। फाके करते करते भट्यट कहीं मिलते ही बुरी विधिसे अन्न खा छेते.हैं। यही "लग" जाता है और मृत्युका कारण हो जाता है। इस विषयपर उपवास-चिकित्सा-प्रकरणमें विशेष विचार फिया गया है।

मृत्यका कारण उसी तरह रोग नहीं होता, जिस तरह जन्मका कारण कोई रोग नहीं होता। छोगोंको समभमें रोग इसीलिये मृत्युका कारण समभा जाता है कि मरनेके पहले कोई न कोई रोग प्रायः होता ही है। परन्त असलियत यह हैं कि जव शरीरमें जीवात्माको रहना मंजूर नहीं होता,—चाहे शरीरकी खरावीके कारण हो, चाहे उस शरीरमें जीवात्माका काम पूरा हो जानेके कारण हो,—तभी जीवातमा शरीरको छोड़ देता है। व्याधि या बुढ़ाया, या दोनोंसे शरीर अगर रहनेके लायक न रह जाय तो जीवातमाको छोड़ना शरीरकी खरायीके कारण जरूरी है। परन्तु ऐसा भी देखनेमें आया कि मनुष्य आरामसे सोया और नहीं उठा। या वैठे वैठे समाप्त हो गया। गरज कि विना किसी रोग या बुढ़ापेकी शिकायतके "अकारण" ही सृत्यु हो गयो। डाकटर देखकर कहता है कि धुकधुकी वन्द हो जानेसे मृत्यु हुई, परन्तु यह कैसे भोलेपनका उत्तर है! सृत्युके वाद क्या किसीकी धुकधुकी चलती भी रहती है ? उसका यन्द होना ही तो मृत्यु है। वह तो कारण नहीं है, प्रत्युत कार्य्य है। डाकररके इस तर्कहीन उत्तरका अर्थ यही है कि वह कारण नहीं जानता। प्रत्येक न्याधिसे मृत्यु भी नहीं होती। इसीलिये ऊपर जो दो कारण हमने दिखाये चही शरीर-त्यागके वास्तविक कारण हो सकते हैं, यों सिलसिलेमें तो रोगके लिये कारण होगा अप्रमितविकार और उसका कारण होगा असंयम, इत्यादि ।

योगद्वारा जरा भी टाली जा सकती है। परन्तु जरा कोई रोग नहीं है। बुढ़ापाका अर्थ यही है कि शरीरका उद्देश्य शीव्र ही पूरा होनेवाला है। जन्म और मृत्यु अनिवार्थ्य हैं। जरा और ज्याधि निवार्थ्य हैं। जन्म और मृत्युके बीच जरा और ज्याधिका आना आवश्यक नहीं है।

हमने यह देखा कि जन्ममृत्यु जराज्याधिका कारण खोजें तो अन्तमें हमको परमात्माकी प्रकृतितक जाना पड़ेगा। इसमें सन्देह नहीं कि हमारी बुद्धिकी दौड़ बहुत थोड़ी है। जन्ममृत्यु जराज्याधिके रहस्यका भी वह यथावत् पता नहीं छगा सकती। अन्तमें यही मानना पड़ेगा कि—

> ईरवरः सर्वभूतानां हृदेशे ऽर्जुन तिष्ठति, भ्रामयन् सर्वभूतानि यंत्रारूढानि मायया । तमेव शर्यां गच्छ सर्वभावेन भारत ॥



## तीसरा अध्याय

#### •≯⊋#-#€**∜** मिथ्योपचार

## (१) मिथ्योपचार क्या है ?

हम यह दिला आये हैं कि वास्तविक चिकित्सक स्वमाव है जो शरीरको स्वस्य रखनेके लिये मरपूर उद्योगमें रहता है, और सबसे उत्तन चिकित्सा वही है जिससे स्वमावको सहा-यता मिले । जिस किसी उपायसे स्वमावके काममें वादा पड़े वह अवश्य ही मिथ्या उपचार है और वर्ड्य है। विकित्साके जितने उपाय प्रचलित हैं उनमें अनेकका लक्ष्य स्वमायकी सहायता है, परन्तु उन उपायोंका देशकालपात्रके अनुसार सदु-पयोग करनेवाले चिकित्सक कम हैं। उत्तर आया हुआ है, भूव नहीं लगती, परन्तु अनेक डाकटर लंबनके बदले दूध सागृदाना यादि देते हैं और उसे कुपय्यके बद्छे "पय्य" कहते हैं। प्यास तेज लग रही है, डंडा जल देनेसे गरभी कुछ शान्त होनी, ताप मिटेना, परन्तु या तो पानी मना कर देते हैं या गरम दिलवाते हैं। शुड़ वायु और रोशनो छामकारी है, परन्तु रोगी वेचारेको इंस्वरको दी हुई यह नियामते, जो स्वमावको सहायता देनेवार्छी हैं, कम मिलती हैं। यह मिण्योपचारके दो एक वदाहरण है जिसके दोपो साघारणतया वैद्य, डाकटर, हकीम

सभी पद्धतिके चिकित्सक होते हैं। यह प्रायः व्यवहारका दोष होता है, सिद्धान्तका नहीं। आयुर्वेद्में प्रकृतिकी सहायता तो एक खास वात है, परन्तु पाश्चात्य पद्धतिमें भी यह वात पूरी तौरसे मानी जाती है। यूनानी हकीमोंका यही सिद्धान्त है। सबसे पुराने हकीम बुकरात मशहूर हैं। संभव है कि इन्होंने आयुर्वेदकी शिक्षा पायी हो। एंसाइक्कोपीडिया ब्रिटानिकामें इनके सिद्धान्तोंका दिग्दर्शन करते हुए उस निबन्धके छिखने-वालेने कहा है—

"वुकरातका एक दूसरा सिद्धान्त है जिसका प्रभाव भभी बना हुआ है। यह है, स्वभावकी स्वयं रोग-निवारण करनेकी प्रक्ति। परन्तु बुकरातकी यह शिक्षा न थी कि रोग-निवारणके लिये प्रकृति काफी है, क्योंकि वुकरात चिकित्सा और उपवारकी कलाको मानता था। उप्र रोगोंमें तो वह इतना जकर मानता था कि वात पित्त कफमें स्वाभाविक विकार उत्पन्न होते हैं, पहले वह विकार विष और मलके कपमें होते हैं, किर इनका पावन होता है, और अन्तमें वह शरीरके किसी न किसी मार्गसे निकल जाते हैं। चिकित्सकका कर्त्तव्य है कि इन विकारोंको पहलेसे समभ ले, स्वभावकी सहायता करे, या कमसे कम स्वभावके काममें वाधा न डाले, जिसमें चिकित्स-ककी सहायतासे रोगी रोगपर विजयी हो जाय। संकटकाल विन्ताका विषय था और बुकरातके अनुयायी हकीमोंमें यही विशेषता थी कि संकटकालका अन्दाजा पहलेसे कर लेते थे और ठीक ठीक वतला देते थे। कहा जाता है कि वुकरात फीसागोरसंके सांख्यतच्यको भी मानता था और उसके अनुसार वह यह स्पष्ट वता देता था कि कितने युग्म या फुट दिनोंके पीछे संकटकाल आवेगा। इसके लिये कुछ हिसाव था। अंकर्गणितकी सहायता लो जाती थी। वुकराती हकी-मोंमें "वुहरान" अर्थात् संकटकालका भविष्यवाद एक विशेष्ता थी। इस गुणमें उनके मुकायलेका आजतक कोई हुआ ही नहीं। निदानकी रोतियां अवश्य हो अपूर्ण रहो होंगी क्योंकि रोगोंका वैद्यानिक विवेचन, और देह-व्यवच्छेद आदिके आजकलकेसे उत्तम साधन उपलब्ध न थे। तो भी रोगके लक्षणोंपर बड़ी गंभीरतासे और शुद्धता और वारोकीसे विवार किया जाता था और बड़ी चतुराई और कोशलसे उनका अर्थ लगाया जाता था। आजकल वुकरातकी रचनाओंमें नाड़ी-विद्यान नहीं पाया जाता, परन्तु उनके अनुयायियोंमें नाड़ी-विद्यानपर अनेक प्रस्थ प्रचलित हैं।

चिकित्साके सिल्लिलेमें उनके अनुपायी पश्यपर विशेष ध्यान देते थे। रोगमेदसे बड़ी वारोकीके साथ पश्य-भेद भी होता था। जीर्ण रोगोंमें तो पश्योपचार, विशेष ढंगके व्यायामादि और स्वाभाविक रीतियोंषर निर्भर करते थे।"

इस अवतरणसे इतना तो स्पष्ट हो जाता है कि आधु-निक डाकटरी उपचारोंके जन्मदाता बुकरात नहीं हैं। हमारे देशमें जिस तरह चरककी काछ ओपिं प्रधान चिकित्सा प्रमुखरासायनिक नागार्जुनके समयमें रसप्रधान विकित्सासे वदल गयी, उसी तरह पाश्चात्यं देशोंमें भी यूनानके चरक वुकरातको स्वभाव-प्रधान विकित्सा आधुनिक रासायनिक रीतियों में डूव गयी। इस स्थलपर हमारा विषय यह निर्णय नहीं है कि किस किस प्रकारसे भारतीय आयुर्वेद प्रकृत या विकृत रूपमें पाश्चात्य देशोंमें पहुँ चा और किस प्रकार आधु-निक डाकटरी-प्रथा विज्ञानके उत्तरोत्तर विकासके कारण अपने पुराने आयुर्वेदिक रूपसे नितान्त भिन्न पद्धति वन गयी है। हम इतना ही कहें गे कि प्रचलित पाश्चात्य अलोपथी बुकरातके सिद्धान्तोंसे विलकुल अलग होते हुए भी इस वातको मानती है कि डाकटरका काम है प्रकृतिकी सहायता। परन्त व्यवहारमें इस वातपर अत्यन्त कम ध्यान देते है। प्रकृति तो चाहती है कि रोग उप्र रूप धारण करके मुलों और विपोंको दूर करे। इसमें रोगीको अत्यन्त कप्ट होना विलक्षल स्वाभाविक है, एकदम अनिवार्थ्य है। परन्तु रोगीका लक्ष्य होता है कप्ट-निवारण। चाहे जैसे हो, वह यही चाहता है कि हम कप्टसे बचे रहें। विषयका अनावश्यक उपभोग करके जो अधिक अनुपार्जित सुख भोग चुका है उसके प्रायश्चित्तमें दुःखभोगना पसन्द नहीं। इस वातको वह विलक्कल भूल जाता है कि हमें पूर्वकम्मोंका प्रायश्चित्त जरूरी है। सिरकी पीड़ा . दूर करनेको चन्दन घिसनेकी द्र्सरी भी औरोंके मार्थ मढ़ता है।

लोग कहते हैं कि सन्दल दर्दसरकी है दवा कृटना विसना लगाना दर्दसर यह भी तो है !

रोगी विलविलाता है, लटपटाता है, और उसकी सेवा करनेवाले हितू उसका कप्ट देख नहीं सकते। वह इसी उहें-श्यसे डाकटर, हकीम, बैद्यको बुलाते हैं कि रोगीकी घवराहट और पोड़ा यमे, कएमें कमी हो। इस प्रयान छक्ष्यके साथ यह गीण उद्देश्य तो रहता ही है कि रोग दूर हो जाय । सजा समभदार और सर्वेया योग्य चिकित्सक तो स्वमावकी सहा-यता करनेवाली विकित्सा फरता है। रोगीका उपस्थित कप्ट उसके उपचारसे दूर भी हो जाता है और फमी प्रकृतिद्वारा प्रेरित स्वास्थ्य-संकटकी उम्र दशा ठाचार करती है कि चिकि-त्सक छेड्छाड् न करे। ऐसी दशामें सद्या चिकित्सक कप्ट-निवारणको अपना प्रधान उद्देश्य नहीं रखता और उमारकी दशाको द्वानेकी चेष्टा नहीं करता। उसका लक्ष्य होता है स्वभावकी सहायता। परन्तु रोगी और उसके दुर्वृद्धि हितैयो प्रत्यक्ष देखते हैं कि चिकित्सकके उपायोंसे कए रत्तीमर घटा नहीं तो सममते हैं कि चिकित्सक अयोग्य है। दूसरा डाकटर थाया। इस वीच यदि संकटावस्याका अन्त हुआ तो परमे-श्वरकी दया और पहले डाकटरका प्रभाव समन्ता जाता है। थन्त न हुआ तो दूसरा डाकटर भी उपाय करता है। बुद्धिमान डाकटर रोगको द्यानेकी चेष्टा नहीं करता । यदि संकटाव-म्णाका अन्त हो गया तो दूसरे डाकटरको रोगनिवारणका

यश मिलता है। न हुआ, तो तोसरा आया। परन्तु संसारमें सच्चे और निर्भीक बुद्धिमान चिकित्सकों की संख्या बहुत नहीं है। प्राय: अपने पेशे और नामके लिये चिकित्सक ऐसी ओषधि देता है ऐसे उपचार करता हैं कि रोगकी उप्रशा दब जाय और रोगोको कुछ आराम मिले। ऐसे उपायसे डाकटरमें तुरन्त विश्वास उत्पन्न हो जाता है। साथ हो उप्रताक दब जाने से या तो किसी और अंगमें उप्रतर क्ष्पमें रोग उत्पन्न होता है, या जीणरोग होकर शरीरको स्थायी क्ष्पसे कृष्ण कर देता है। रोगीको यह पता नहीं कि प्रकाश क्ष्पसे चंगा करनेवाले डाक- टरकी ही यह करतूत है। ऐसे प्रिय दिखा अहित करनेवालोंकी संख्या थोड़ी नहीं है।

साचिव वैद्य गुरु तीन जो प्रिय बोलिंह भय आस । राज धम्मी तन तीनिकर होइ बेग ही नास ॥

रोगसे न्याकुल होकर रोगी तो केवल कुपथ्य ही नहीं माँगता, कभी कभी तो आत्महत्याके लिये तथ्यार हो जाता है, परन्तु सच्चे वैद्यका काम है कि हित-उपचार करे, चाहे वह कितना ही अप्रिय क्यों न हो। अपयश और रोजगारके न चलनेके डरसे रोगीका अहित नहीं करना चाहिये।

अनेक विकित्सक बुरी शिक्षा और अपने अलानके कारण भी रोगीका अनिष्ठ कर देते हैं। वेचकका टीका, प्लेगका टीका या अन्य टीके, रोगनिवारणके लिये विपोंकी पिचकारियां, अंगहीन कर डालनेवाली शल्य-विकित्सा, कड़ी कड़ी विषमय ₹

ओप्धियां, उलटे प्रकारका पथ्य, इत्यादि अनेक मिथ्योपचार आजकलके सभ्य कहलानेवाले देशोंमें केवल प्रचलित ही नहीं हैं चरन् कानूनके बलसे जारी किये जाते हैं। इनसे क्या क्या दोप उत्पन्न होते हैं, इनका वर्णन अलग अलग प्रकरणोंमें किया जायगा।

## (२) टोका और विषकी पिचकारी

भारतमें कानूनके वलसे सबसे भ्रष्ट और सबसे अधिक हानिकर उपचार जो प्रचलित है, वह सीतलाका टीका है। गायके धनपर विस्फोटक हो जाते हैं, उसका मवाद लेते हैं। मनुष्यकी बाँहपर दोहरा स्वस्तिक सुईसे बनाते हैं, और जब जरा जरा रक्त इस स्वस्तिकपर निकलता रहता है, बही मबाद लगा देते हैं। हिन्दूके लिये तो यह रीति अत्यन्त गन्दी है, परन्तु हानि यहीं तक मर्थादित हो तो कुशल है। जिस प्राणीसे यह मवाद लिया जाता है उसके अनेक तरहके विषका भी शरीरमें इस तरह प्रवेश होता है। यह अत्यन्त घृणित और अत्यन्त हानिकर किया है।

<sup>\*</sup> सन् १८८० का ऐक्ट १३ वेक्सीनेशन एक्ट कहलाता है। टीका लगवानेसे पहली वार इनकार करनेवालेको पद्म स्पयेतक जुरमाना होता है। दोवारा इनकार करेनवालेको छः महीनेतककी केद या एक हजार रुपयेतक जुरमाना, अथवा दोनों। वारम्बार यही पिछली सजा हो सकती है। छे०

विस्फोटक क्या है? उग्ररोगद्वारा शरीरके विषोंका उदुगार। उसका मवाद उन विषोंसे मरा रहता है जिसे प्रकृति गायके शरीरसे वाहर कर रही है। मनुष्यकी अपेक्षा पशुओंका जीवन अधिक स्वामाविक है। इसोलिये उनके शरीरके विष जो कुछ होते हैं प्रायः उप उदुगारसे शीघ्र निकल जाते हैं। विस्कोटकका मवाद शुद्ध एक हो प्रकारके विषका मवाद तो होता नहीं। फोडा वो जहर दूर करनेका साधन है, जहर चाहे जिस प्रकारका हो। इसीलिये गायके स्तनके विस्फोटकके विषोंका संमिश्रण मनुष्यके शरीरमें प्रविष्ट कराया जाता है। पंचगव्यकी रीतिपर तो अनेक नयी रोशनीके लोग हँसते हैं. पर उन्हें टोकाकी रोतिपर, जो विदेशो सम्यताका हमारे ऊपर अत्याचार है. रोना चाहिये। इससे वालकके कोमल पवित्र शरीरमें भनेक तरहके विष इसलिये डाले जाते हैं कि वह चेचकके विषके आक्रमणसे बचा रहे। परन्तु बाहरसे आने-वाले काल्पनिक और आकस्मिक विषके लिये चास्तविक और उग्रविषोंका मिश्रण जवईस्तो उसके रक्तमें डाल दिया जाता है। इसके लिये कांटेसे कांटा निकालनेकी या "विषस्य विष-मीषधम्" को अयुक्त युक्ति पेश की जाती है। यह बात हमें विसर जाती है कि दुश्मन भी चढ़ाई कर सकता है. इस डरसे खिलहान जला डालना, खेतोंको उसर कर देना. गिरस्ती वरवाद कर देना बुद्धिमानी नहीं है, इसी तरह यह भी अकलमन्दी नहीं है, शायद कभी चेचक न हो जाय इसलिये

उससे भी भयानक विषोंको अपने पवित्र शरीरमें स्थान दें। पहले तो हम स्वामाविक युक्ताहार-विहारसे जीवन रखें तो हमें वाहरी आक्रमणका भय होना ही न चाहिये, कोई रोग बाहरी आक्रमणसे (बाहरी चोट आदिको छोड) नहीं हो सकता। यदि हमारे घरके भीतर कूड़ा या मैला है, तो बाहरसे मिक्खयां आके भिनकेंगी और हमसे यह देखा न जायगा, हम जरूर कूड़ेको दूर कर देंगे। हम यदि कूड़ेको घरकी सफाईके लिये फे के और उसका कारण कोई मिक्खयोंको समभ छे तो उसकी बुद्धिका क्या इलाज है! शरीरमें विष और मल अप्रमित मात्रामें मौजूद होनेकी हालतमें चेचक, हैजा, प्लेग इत्यादि रोगोंका होना अनिवार्घ्य है। लोग घवराये' नहीं और स्वामाविक जीवन और स्वामाविक चिकित्सासे काम है' तो इसमें उतनी मौतें न हों जितनी होती हैं। चेवक बाहरसे आक्रमणका फल ∶कदापि नहीं है। अन्यत्र चर्चा कर आये हैं कि जब उसके विपका लेप कर छेनेसे भी ऐसे शरीरपर कोई प्रभाव नहीं पड़ता जो विषोंसे छदा नहीं है तो उसे छूतकी वीमारी कहना तो डाकटरीका प्रमाद है।

इसपर प्रश्न होता है कि प्लेग, हैजा, चेचक खास खास मौसिमोंपर फैलते क्यों हैं ? अलग रखने और दूर रहनेसे यह रोग घट क्यों जाते हैं ? यदि भीतरी कारणोंसे होते हैं, तो इनका फैलना असंगत है। इन बातोंपर विचार करना जावश्यक है।

देश, काल और निमित्तके अनुसार ही मनुष्य अपनी वृत्ति चनाता है। एक देश, काल और निमित्तवाले मनुष्योंका जीवन प्रायः समान होता है। उनके आचार-विचार प्रायः समान होते हैं, उनके आहार-विहारमें भी प्रायः एकता होती है, उनके दोष भी तारतम्यके साथ एक ही होते हैं। इतनी समानताके होते इसमें आश्चर्य हो क्या है कि सवको एक ही तरहके उग्ररोग प्रायः एक ही कालमें हों। बात यह है कि स्वमाव भी सवके शरीरमें समान रीतिसे काम करता रहता है, और रोगकी ' उत्रता और विषोंका उद्दगार लगभग एक ही मौसिममें होता है। देश-काल-निमित्तको समानताके कारण रोगका रूप भी समान होना स्वाभाविक है।,हां, पशुर्में जो विषोद्दगार एक रूप धारण करता है, मनुष्यमें उसका दूसरा रूप धारण करना भी स्वाभाविक है। किसी किसी वातमें देश, काल और "स्वभाव"-की समानतासे विपोदुगारमें भो समानता हो सकती है। भ्रेगके विषयमें चूहे और मनुष्यमें समानता है। परन्तु और प्राणियोंमें कम हैं दा नहीं है। साथ ही समानता-मात्रसे सवका विपसे वरावर वरावर छदा रहना भी आवश्यक नहीं है। मेरे भाईको प्लेग हुआ था, उनकी शुश्रू पामें मैंने कोई वात उठा न रखी। वह मर गये। परन्तु घिष्टपिष्टके होते भी मुझे सिरमें पीड़ा भी न हुई। शहरमें कोसों आसपास एक भी चेचकका मरीज नहीं होता तो भी चेचक निकलती ही है। डाकटर लिंड-लारने उदाहरण दिया है कि मेरे पुत्रको, ऐसी ही सबुस्यमें

देखनेमें अकारण ही चेचक निकली। इस तरहके एक नहीं सेकड़ों उदाहरण हैं। पहलेपहल कहीं देशमें चेचक न होते हुए भी आरंभ होती है तो कहांसे होती है ? प्लेग चूहोंसे फैलता है तो आखिर चूहोंमें उसका आरंभ कैसे होता है ? अन्तमें अपना असंपम या अपने अपकर्म ही रोगका कारण ठहरते हैं। वाहरी आक्रमण एक भारी भूल है जिसके पीछे लोग अपनी देहमें चेचक, प्लेग, राजयक्ष्मा, गरमी, कोढ़ आदि चड़े विषम रोगोंके विप डलवाकर अपनी दीर्घायुको खोकर अकाल ही कालके गालमें चले जाते हैं। बुद्धिमान गृइस्थ चोर- डाकुओंके डरसे अगना धन नए नहीं करता और एक डाकुसे अपनी रक्षा करनेके लिये घरमें वीसों डाकू नहीं वसाता। वह अपना किला मज़वूत रखता है, अपनेको सुरक्षित रखनेके वह उपाय करता है जिससे धनकी वास्तिवक रक्षा होती है, परवादी नहीं होती।

भीतरी कारण जब एक ही देश-काल-निमित्तमें एकसे होते हैं, तब विषोद्गारका उग्रह्म भी एकसा हुआ करता है। इसे ही लोग फैलना समफते हैं। वस्तुतः रोगका फैलना कोई बात नहीं है। जिस महल्लेमें फैलता है उसमेंके सब लोग नहीं मर जाते। भयके मारे बहुतसे लोगोंके भाग जानेसे महल्ला स्ना हो जाता है। लोग समफते हैं अब मौतें कम हो रही हैं। परन्तु कारण यह है कि वीमार होनेवाले ही भाग गयें। और ऐसी जगहोंमें भागे जहां शायद जलवायु अच्छी

मिली, प्रकाशमें, खुले मैदानमें, स्वास्थ्यकर जगहमें रहने लगे, संयम वढ़ गया, विपका लादना कम हो गया। तबदीली न हुई होती तो सबकी तरह इन भगोड़ोंकी देहमें भी विप लदते लदते एकेंगके क्यमें उत्र विषोद्गार आरंभ हो जाता। किसी किसीके शरीरमेंसे विषोदुगारके श्रीगणेशमें भीतरी उभार आरंभ हो गया और ऐसो दशामें उन्होंने स्थानत्याग किया। फलस्वक्य भागनेवा छोंको भी और स्यानमें जाकर हुग हुआ। तीव एलेगके समयमें अनेक काशीनिवासी सज्जनोंने अपने अपने महस्लेके समस्त रोगियोंकी शुश्रूपा और शवोंकी दाहिक्या करना अपना धार्मिक कर्त्तच्य बना लिया था। अनेकको में अच्छो तरह जानता हूं, जिन्हें बराबर यही काम करते रहते भी उबर न आया।

चेचकका टीका पुराना हो गया है। इसकी अपेक्षा क्षयरोग, डिफ़थेरिया, प्लेग आदिके टीके हालके हैं। यह सब परीक्षाकी अवस्थाएँ हैं। परन्तु परीक्षाके लिये जो साधन चाहियें वह उपलब्ध नहीं हैं। कौन सा देश या जाति केवल परीक्षाके लिये अपने जीवनको ऐसे अभ्यासकी पटिया बनावेगी जिसका सुकल निश्चित नहीं है। परन्तु लोभो और अदूरदर्शी डाकटर-समुदाय और रोजगारी लोगोंने, जिन्हें धन कमाना ही इष्ट है और पाप पुण्यसे कोई मतलब नहीं, अपने प्रभावसे, व्यापारी कल-वल-छलसे, राज्यशक्तिसे अनेक देशोंको और जातियोंको अभ्यासकी पटिया बना रखा है। यदि धन कमाना ही उद्देश्य

न होता,यदि परीक्षाका सत्य परिणाम जानना ही इए होता तो यह परीक्षाएं जिस परिस्थितिमें की जातों हैं, न की जातों। टीका लग्वानेवालें बड़ी असावधानी और असंयमसे दिन विताते और बहुन अस्वास्थ्यकर स्थानमें अस्वामाविक ही सिद्धान्तोंपर रखे जाते। धूप हवा रौशनी स्वच्छ जल आदिका सुभीता न होता और रोगीके सम्पर्कमें रखे जाते। इतनेपर रोग न होता और रोगीके सम्पर्कमें रखे जाते। इतनेपर रोग न होता तो समका जाता कि टीका रोगसे रक्षाका सच्चा उपाय है। फल तो विपरीत यह होता है कि स्वास्थ्यके सभी सुमीतेसे रहते हुए टीका लगाये लोग रोगके शिकार हो जाते हैं। अतः समक्तना चाहिये कि परीक्षाका सुखानतक होना किसी प्रकार सिद्ध नहीं है। फिर ऐसी अनिश्चित परीक्षाके लिये हमारी देह अभ्यासकी पटिया क्यों बनायी जायं और विपोंसे अकारण क्यों दिएडत की जाय ?

कहा जाता है कि पाश्चात्य देशोंमें टीके प्रे प्रचारके याद चेवक कितनी घट गयी ? परन्तु क्या केवल चेवक घट गयी ? और रोग नहीं घटे ? यदि सभी रोग घटे, तो और सबके घटने-का क्या कारण है ? यदि वह स्वास्थ्य-साधनों को उत्तरोत्तर छन्नति और स्वामाविकताकी ओर अधिक भुकाव है, तो चेवकके लिये भी यही वात क्यों न कारण समभी जाय ? चेवकके टीकेका प्रचार हुए भारतमें भी एक युग गुजर गया, क्या आये दिन चेवक नहीं फैलतो ? क्या साथ हो और फैलनेवाले रोग नहीं फैलते ? किस टीकेकी यहां, कीनसी सुकीर्त्त है ? कई वार टीका लगवाये हुओं को क्या चेयक नहीं होती और नहीं मार डालती? यात यह है कि यहां अस्वास्थ्यकर दशा सभी रोगों का कारण है। स्वामाविक जीवनके और सफाई के नियमों का अयालन जवतक न मिटेगा, तबतक रोग न घटेगा। टीकेसे तो किसी दशामें लाम नहीं। हानि उस दशामें अवश्यमावी है, जिसमें शरीरकी प्राणशक्ति घटी हुई है और विषसे शरीर लदा हुआ है। जीर्ण रोग घर बनाये हुए है। स्वस्थ शरीरमें टोका लगते ही उमार हो जाता है और विष शरीरके मीतर रहने नहीं पाता। अनेक लोगों को बारम्बार टीका लगाया जाता है पर उसरता नहीं। जीर्ण रोग अथवा विषाधिक्य अथवा प्राणशक्तिकी क्षीणता उमार और उन्नता उत्पन्न होने नहीं देती। इसका उलटा अर्थ लगाया जाता है कि शरीर इतना पृष्ठ है कि ऐसे उन्न विपक्ता प्रभाव ही नहीं होता।

संवत् १६२७ में जर्मानीमें चेचक इतनी जोरसे फैं छी कि
'एक लाख वीस हजार वीमार हुए और एक लाख मरे जिनमेंसे
लगमग ६६ हजारके टीका लगवाये हुए थे और केवल चार
हजार विना टीकाके थे। १८ वरसकी लगातार खोज और अनुसन्धानके फलसक्य साम्राज्यके प्रधान अमात्य प्रिंस विस्माकेने अपने अधीन समत्त राज्योंको लिखा कि "असंख्य चर्मारोगोंका, जो देशमें फैं ले हैं, प्रत्यक्ष कारण टीका है, और चेचकका कारण और चिकित्सा अभोतक अज्ञात है। गोस्तन विस्फोटकके मवादसे जिस सुफरुकी आशा की जाती थी और समका

जाता था कि चेचक वन्द हो जायगी, वह पूरा घोखा सावित हुआ" इसी तथ्यके आधारपर प्रायः सभी जम्मेन राज्योंने या तो टीका उठा दिया कानूनको अत्यन्त ढीला कर दिया।

कल्डमाला और गरमी पैदा करनेवाले विपोंका समूह ही चेवकके स्कोटकका मवाद है। जिस शरीरमें यह विप नहीं हैं, उसमें भी टीकाद्वारा इनका प्रवेश करा दिया जाता है। इस तरह इन विपोंको निर्मूल करनेके यहले पाश्चात्य डाकटरी उप-चार इन विपोंको जीवित रखता और फैलाता है। स्वाभाविक जीवन इन्हें निर्मूल करनेमें यल्लशील है, परन्तु पाश्चात्य डाकटर विपोंके प्रजार और वृद्धिमें तत्पर हैं। इसीलिये जितने प्रकारके टीके हैं सभी मिथ्योपचार हें, इनसे सम्पर्क भी पाप है। चीन बीर तिल्लतवालोंकी मलमूत्रमय ओपि और भारतकी मूत्रमें शोधी ओपियोंपर इसनेवाले पाश्चात्य देशीयोंकी यह बीमत्स विकत्सा हर शोचप्रियके लिये घृणाका पात्र है और पाश्चात्य सम्यताके शौचाचारका एक नमूना है।

डाकटर (Cruwell) # क्रुवेलने लिखा है—"प्रत्येक गोस्तन टीकाका अर्थ है, उपद्ंश रोगका सञ्चार । गोस्फोटक ढोरोंमें ही नहीं पैदा होता। मनुष्यके गरमीके विषसे संयुक्त हाथोंसे स्तनतक पहुँ चता है, क्योंकि यह उन्हीं दूधारी गायोंके स्तनोंपर मिलता है जो दुही जाती हैं। जङ्गलमें चरनेवाली गायोंमें

**<sup>#</sup> छिंडलारसे उद्**चत ।

और घरेलू बैलोंमें कभी यह रोग नहीं पाया जाता। यदि ढोरोंका रोगविशिष्ट होता तो सबमें पाया जाता। ग्वालिन सारा नेनेज़के गरमीवाले हाथोंसे ही डाकटर जेनरवाले गोस्तन स्कोटकोंकी उत्पत्ति हुई थी।"

टीका लगाये हुए स्त्रियोंको प्रायः स्तनरोग हो जाता है। दूध स्य जाता है। वच्चे पाले-पोसे नहीं जा सकते। स्काटलैएडमें कुछ वरस हुए ऐसा ही रोग भेड़ोंमें फैला। टीका लगाया गया। परिणामतः भेड़ें दूध नहीं पिला सकती थीं। टीका वन्द हो जानेपर धीरे धीरे यह शिकायत मिट गयी।

अनेक वालकोंके शरीरमें टीकेके वाद गरमीरोगके लक्षण दीखते हैं। शुद्ध और नोरोग जीवनवाले मा-वापको डाकटर दोष लगाता है कि वालकका रोग उनके कदाचारका फल है। परन्तु वस्तुतः वह अपने दोषको मा-वापके सिर टोंक रहा है। उसका कारण टीका है।

देखा गया है कि स्वस्थ और नीरोग मनुष्यके टीका लगा और उसे किसी न किसी विषम जीर्ण रोगने धर द्वाया। मिरगी, क्षय, श्वासमार्ग श्वासप्रणाली और गलेके रोग, पक्षाघात, योषापस्मार आदि बहुधा चेचककी टीकाके बाद, ही पैदा हो जाते हैं।

भौर भौर टीके जो अव प्रचित हैं, सभी इसी प्रकारके घृणित विष हैं और उनका परिणाम गोस्तन टीकेसे किसी प्रकार कम भयंकर नहीं है। जिस तरह टीकेसे अपवित्र घृणित विष शरीरके भीतर पहुँचाया जाता है, उसी तरह सूर्रसो पिचकारीसे विष और प्रतिविष भी रक्तमें पहुँचाये जाते हैं, इनका परिणाम भी महा भयानक होता है। धुकधुकी चन्द होना, सुलवहरी (फालिज), मिरगी, मूच्छा आदि रोग इन विषों और प्रतिविषोंकी पिचकारीके छुरे परिणाम हैं। यह रोग यों न होते, परन्तु इन विषोंने एक रोग रोकनेको अनेक पैदा कर दिये।

हमने सूईकी पिवकारोद्वारा रोगोपवारको सूईसे टीका लगानेकी ही कोटिमें इसलिये रखा है कि दोनोंमें रक्तमें विपों-का प्रवेश कराया जाता है। विधिमें तिनकसा अन्तर है। परि-णाम एक ही हैं। हम इन सब रीतियोंको मिथ्योपवार कहते हैं, अत्यन्त दूपित ठइराते हैं और इनसे बबनेको सलाह हर आत्म-संयमी और सत्याग्रहीको हैते हैं।

## (३) श्रल्यचिकित्साका दुरुपयोग

शल्यक्रमं अत्यन्त उपयोगी विधि है और शरीरकी रक्षांके लिये अनेक अवसरोंमें इसके सिवा दूसरा उपाय नहीं। आजकल यह विधि इतने अद्भुत चमत्कार कर रही है कि पुरानी कहानियां सबी जँचने लगी हैं। हम इस विधिके विरोधी नहीं हैं। परन्तु आजकल इसका दुरुपयोग भी अत्यन्त यह गया है! जितनी इसकी उपयोगिता मनुष्यको लाम पहुँचा रही है उससे हजारों गुना अधिक इसका दुरुपयोग हानि कर रहा है। लगभग सौ वरसोंके भीतरहीकी वात है कि ईयर, होरोफार्म,

कोकेन, स्टोवेन आदि संज्ञाहीन करनेवाली ओषधियों के आवि
कारसे शब्यकिया बहुत आसान हो गयो है। इन ओषधियों से

ज्ञाननाड़ियां स्तत्र्य हो जाती हैं और रोगी निश्चेष्ट और वेहोश

रहता है अथवा उसका अंगविशेष बेहोश रहता है। मोतियाविन्द्रकी पथरी निकालते समय कोकेन डालकर आंखकी

ज्ञाननाड़ियां ऐसी स्तत्र्य कर दी जाती हैं कि होशमें

रहते हुए मी रोगीको इस बातकी सुध नहीं होती कि आंखके

कोयेपर क्या क्या किया हो रही है। क्लोरोफार्मसे बेहोश

किये हुए रोगीका अंग काट डालते हैं, उसे जरा भी सुध नहीं

होती। इस सुभीतेके साथ साथ हानि यह है कि क्लोरोफार्मका

प्रभाव शरीरपर अनिष्ट पड़ता है, और यदि इस विषको प्रकृतिने निकाल न दिया तो यह भी शरीरस्थ विषोंकी भयंकरताको

वढ़ा देता है। हदयके ऊपर इसका अत्यन्त अनिष्ट फल होता

है। यह तो हुई वेहोश करनेवालो द्वाकी वात।

पहले जब बेसुध करनेवाली दवाएँ न थीं, शल्यकर्मासे रोगीको कप्ट होता था। इस वेदनाको सहनेके लिये रोगी तैयार है या नहीं, वह इस वेदनाके पार जा सकेगा या नहीं, उसकी शल्यविकित्सा अनिवार्थ्य है कि नहीं, यह सब प्रश्न उस समय आजकी अपेक्षा अत्यधिक महत्वके थे और यों ही कभी कोई वड़ी शल्यकिया होती थी। आज भी इन प्रश्नोंपर ध्यान देते हैं, पर स्पष्टतः उतना नहीं। आजकल अधिक प्रवृत्ति इस ओर है कि रोगीका अमुक अंग वेकार हो गया है, अच्छा होना असम्भव है, उसे काटकर निकाल देनेसे ही रोगी अच्छा होगा। जीमकी जड़की गांठें सूज आयों, कितनी ही दवा की गयी अच्छी नहीं होतीं, डाकटर उन्हें काटकर निकाल देता है। पेटके उपांत्रमें सूजन है, पीड़ा है। काटकर अलग करो। खूनी वनासीर है। काटकर अलग कर दो। मैं एक रोगीको जानता हं जिसकी गुदानलिकाको डाकटरने काटकर निकाल दिया था, और एक नली अँतड़ीसे लगाकर एक थैलीमें मलसंचय कराते थे। यदि वेहोशीकी द्वाएं न फैलतीं तो इस तरह सहज ही अंगहीन करनेवाले शल्यकरमंका भी उतना प्रचार न होता। मैं एक वैद्य मित्रको जानता हूं कि जिनके दांतोंमें पीड़ा हुआ करती थी। उनके डाकटर मित्रने उनको राजी करके सारे दांत निकालकर फेंक दिये और नकली दांत लगा दिये जिनमें पीड़ा नहीं होनेकी।

यह अंग हैं, प्रकृतिने इन्हें काम सींपा है। जब कभी विपो-इगार साधारण द्वारोंसे होना कठिन हो जाता है, स्वभाव नये अंगोंसे नये रास्ते बनाकर वियोंको निकाल बाहर करनेका प्रयत्न करता है, गांठमें पीड़ा और स्जन इसी कारण है। पीड़ाको "वेदना" कहते हैं, क्योंकि वह स्वमा देती है कि असुक अंगकी असाधारण दशा है और हो सके तो वाहरसे भी मदद पहुँ वाओ। यह गोहार है। आपने इस गोहारको कैसे सुना और क्या मदद पहुँ वायी? आप उठे और दुहाई देनेवालेका हो सिर काट लिया। न रहेगा, न दुहाई देगा। दांतमें पीड़ा हुई, जो आपके पेटके विगाड़की सूचना दे रही है, आपको सावधान कर रही है। आपने दांतोंको ही उखाड़ फोंका। न रहेगा बांस न बाजेगी वांसुरी । परन्तु आपने यह क्या किया ? तारके चप-रासीने बुरी खबर पहुँचायी तो आपने उठकर चपरासीको मार हाला, तारघरको नष्ट कर दिया। स्वभावने भापके शरीरमें अधिक विषके निकालनेका उपयुक्त मार्ग न पाकर दांतोंकी जड़मेंसे और मध्ड़ोंके द्वारा दूर करना चाहा और नाली बनायी। आपने खामखाह उसके काममें बाधा डाली और नाली चनती बनती आपने बिगाड़ दी। नये दांत या नकली हाथसे वैसे काम कदापि नहीं होनेके। जैसे विजलीके काम करनेवाले और रोशनीवाले तार आप अपने नवे घरमें लगा लेते हैं वैसे ही नंकली अंगोंमें नाड़ियों और धमनियों शिराओं आदिका सम्बन्ध संभव ही नहीं। अंगके निकल जानेसे स्वभावके काम-में जो गड़बड़ पड़ जाता है, जो कमी था जाती है, कदापि दूर नहीं हो सकती। इसलिये भटपट अंग कटवाकर फेंकना सव दशाओं में बुद्धिमानी नहीं है।

रोगको दूर करनेका प्रयत्न अङ्गको दूर करनेमें नहीं है। सूजनसे अंग बताता है कि विषोद्गारका मुख उसी जगह बन-नेवाला है।पीड़ासे गुद्दार लगाता है कि स्वामाविक उपवारोंसे सहायता करो। इसका उत्तर सहायता करना है। काटना नहीं है। इसोलिये उत्तर उपवार है सहायता। शल्यविकित्साके कारण भी उपस्थित हो सकते हैं। चेटि लगनेमें, गोली खानेमें, जल जानेमें, शल्यिकया लाम पहुँचा सकती है। शरीरकें भीतरसे वाहरी द्रव्योंके दूर करनेमें तो यह विद्या अद्वितीय है। इससे वहीं काम लेना चाहिये जहां विना इसके उपकारका और कोई साधन ही न बचा हो।

### (४) दबानेवाली उप स्रोषधियों स्रोर विषोंका व्यवहार

डाकटरी इलाजका आजकल हमारे अमागे देशमें कानूनके सहारे प्रचार हो रहा है। वीमारीका इलाज गरीव आदगी कराना चाहे तो अस्पताल जाये । देशके धनका एक यड़ा अंश डाकटरी दवाओं और उपकरणोंको खरीदनेके लिये विदेशोंमें खिचता चला जाता है। हर जगह भरसक डाकटरी, अलो-पैथीको ही प्रोत्साहन मिळता है। अलोपैथ ही सरकारी नौकर होता है। उसीकी सनदपर छोटेसे वहे सरकारी नीमसरकारी कर्माचारियोंको छुट्टियां मिलती हैं, नौकर रखे जाते हैं। भले चंगेको बीमार या पागल और वीमार या पागलको भी भला च'गा वनाना इन्होंके हाथोंमें है। इस पद्धतिकी रक्षाके लिये कातृत बनाया गया है। डाकटरीसंघ वना हुआ है। अलोपै-धीकी शिक्षाके लिये बड़े खर्चसे मेडिकल कालेज बने हुए हैं जिनसे विदेशी व्यापारको सहायता मिळती है। शिक्षाकालमें कोई कोई अच्छा ईमान्दार अध्यापक ठीफ सिद्धान्तोंकी शिक्षा देता और डाकटरी पद्धतिकी त्रुटियां भी वताता है, और अनेक

शिक्षित डाकटर उस पद्धतिको त्रुटियां जानते भी हैं, परन्तु धनका लोभ और पेशेकी कमजोरियां उन्हें लाचार कर देती हैं और वह मिथ्योपचारके शिकार वन जाते हैं। हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि रोगको उभारकर विषको दूर करना और शरीर-शोधनद्वारा वास्तविक रोगका शमन ठीक चिकित्सा है, परन्तु यह जानते हुए भी अनेक अलोपैथ ठीक रीतिका इसलिये अनुसरण नहीं कर सकते कि रोगी लक्षणोंके उसारको देखकर समझेगा कि चिकित्सकने रोग वढा दिया है और फिर डाकट-रके हाथसे रोगी निकल ही न जायगा विक डाकटरकी बदनामी भी हो जायगी। इस दवावमें खयं पड़कर डाकटर प्राय: ऐसी द्वा देता है कि रोगके लक्षण द्व जाते हैं, विकार भितरा जाता है और रोग जीर्ण रूप धारण कर छेता है। रोगी सम-भता है कि डाकटरने अदुभुत चमत्कारिक चिकित्सा की है और दवा देते ही आराम हो गया। डाकटरमें उसे विश्वास हो जाता है और यह चिकित्सा-पद्धति उसे भा जाती है।

सभाव वरावर इस कोशिशमें रहता है कि शरीरके भीतरी विषों को फोड़े, फुंसी, जहरवाद, खुजली, आदि चर्मारोगों के रूपमें निकाल वाहर करे, परन्तु डाकटर पारा, सीसा, जस्ता, चान्दी आदि उम्र विषों की ओषियां देकर उन्हें द्वा देता है और निकलते हुए विष भितरा जाते हैं। सरदी जुकाम आदि-पर भी अफीम आदि मादक और दूसरे उम्र संकोचक द्रव्य देकर जुकाम बन्द कर देना ही डाकटरी विधि है। दस्त आने

लगते हैं तो भी बफीम आदि रोकनेवाली ओपधियां देकर वन्द कर देते हैं। इनसे कोठा ि्षर हो जाता है और सदाके लिये कट्जकी बीमारी हो जाती है। सुजाक आदिके मवाद या गर-मीके नासूर या तो पिचकारी दे देकर, या जलाकर या पारा, संखिया, अयोडीन ( नैल ) आदि उप्र विषमय द्वाए' खिलाकर बन्द कर दिये जाते हैं और सभाव शरीरके भीतरके उत्र मलों और विषोंको वाहर निकालनेमें असमर्थ हो जाता है। ज्वरवाले रोगोंको कृमिनाशिनो, शीतकारिणी द्वाओंसे अथवा विपों और प्रतिविषोंकी पिचकारियां दे देकर दवा देते हैं। डाकटरी निघंदु साफ कहता है कि यह ओषधियां रक्तकणोंको स्तब्ध और बेसुध कर देती हैं, हृदयकी गतिको मन्द कर देती हैं, और सभी प्राणचेए। बोंको दवा देती हैं - और हम कह आये हैं कि शरीरको शुद्ध करने और मलको निकालनेके यही उत्तम शस्त्र हैं जो इन ओपधियोंसे बेकार और अकर्मण्य हो जाते हैं। पीड़ा, निद्रामंग आदि भी मादक द्रव्योंद्वारा दूर किये जाते हैं, सी ट्र करना तो क्या है रोगी नशेमें हो जाता है और विष निकल-नेके बद्छे दव जाता है। मिरगी आदि मूर्च्छारीगोंकी चिकित्सा ब्रमिद मिळी ओपिंघयोंसे की जाती है जिनका काम है नाड़ी-चक्रोंको और दिमागको स्तन्ध और संबाशून्य कर देना। इनसे पक्षाचात, उन्माद, बादि रोग पैदा हो जाते हैं। रोगी अच्छा नहीं होता--

## मरज वढ्ता गया ज्यों ज्यों दवा की

डाकटरीमें चाई चू यां, वालखोरा, गंजेपन आदि रोगोंका इलाज भो ऐसा होता है कि दिमागमें समाकर चक्कर, सिरदर्द, अपस्तार, वहरायन, आंखके रोग पैदा करता है। डाकटरी पद्धतिके हमने कुछ ही उदाहरण यहां दिये हैं। शायद ही कोई प्रसिद्ध इलाज होगा जिसमें डाकटर द्वानेवाले उपचार न करता हो। उस को पद्धति हो ऐसे हैं। उप्र विषोंका प्रयोग ही यह परिणाम लाता है। मनुष्यका शरीर विषोंका खजाना वन जाता है। परन्तु फैशनेविल रोगी मरनेकी भी इच्छा करेगा तो इन्हीं विद्वानोंके हाथ! पाश्चात्य सम्यताका यही फल है।

पाश्चात्य ओषियोंने भारतकी प्राचीन बायुर्वेद विद्यापर भी चढ़ाई की है। वैद्य भो चोरो चोरी किनीन और टिंकचर अयोडीन इत्यादि काममें लाते हैं। रोगियोंसे अपनी इस कुप्रवृत्तिको छिपाते हैं। कुनैनके कप बदल देते हैं। हकीम भी डाकटरी द्वाओंका प्रयोग करने लगे हैं। इस विषयपर उर्दूमें पुत्तकें तैयार हैं। वैद्यों और हकोमोंमें डाकटरी पद्धतिके यह अवगुण क्यों आये ? वह क्यों डाकटरीकी नकल करते हैं ?

लगभग डेढ़ हजार वरत हुए कि औषध-निर्माणके रूपमें भारतवर्षमें आधुनिक रसायन शास्त्रका प्रचार हुआ। यद्यपि गागार्जुनके पहले भी अनेक रसायनशास्त्रो हो गये हैं, तो भी गरे आदि धातुओं रेसों और यौगिकों की परीक्षाएं और योग नागार्जुनके समयमें इतना हुआ कि रसों के प्रचारका

<sup>कर</sup>ारंस यदि उसी समयसे माना जाय तो अनुचित न होगा। ह सभी रस बढ़े उम्र विप हैं इसलिये इनकी अत्यन्त थोड़ी मात्रा रोगीको दी जाती है। रोगको दवाने और उम्र लक्षणोंको शमन करनेमें रस जादूका असर रखते हैं। अन्तिम कालमें भी यह एक बार बुक्तते हुए दीपकमें तेज़ क्रलक ला देते हैं । परन्तु रस हैं विप । यह वास्तविक शमन करनेवाली द्वाएं नहीं हैं। इनका काम विपको दूर करना नहीं है। शरी में यदि यह दवाएं रुहर गयीं तो विपोंकी संख्या और मात्रा बढ़कर प्राणकणों - और रक्तकणोंको स्तन्ध, अचेत और प्राणशक्तिको श्लीण कर देती हैं और अगर न ठर्ड़ी, खमावने वमन, विरेचन, स्वेदन आदिके द्वारा इन्हें निकाल वाहर भी किया तो प्राणशक्तिका अधिक परिश्रमके कारण हास हुआ। सारा शरीर थक जाता है। साथ ही उलटी प्रतिकियाका आरंभ होता है। जैसे आर वमन विरेचन हुआ हो तो भूख मर जाती है और कब्ज हो जाता है। डाकटर वैद्य प्रायः वनन विरेचन आदि क्रियाए इसी रीतिसे पैदा करते हैं और कब्ज दूर करनेके लिये इस विधिको सदुपवार ठहराते हैं। डाकटर पारेका एक लवण

<sup>#</sup> इसके सिवा वैद्योंको एक वहा सुमीता यथ है कि तकड़ों ओप-धियां एक वहुएमें लिये फिरते हैं। रोगीको जुसखा वैधवानेका वखेड़ा कम पहता है। रोगी समझता है कि हकीम ढाकटरकी अपेचा वैद्य अधिक सस्ता पड़ेगा और उसका इलाज लूमन्तरकी तरह लगता भी दिखाई देता है।

देता है जिसे केलोमेल कहते हैं। यह पेटमें ठहर नहीं सकता। पेट और अँतिड़ियोंके मलोंको अवश्य ही यह लिये दिये निकल्ला है। परन्तु इसे निकालती है प्राणशक्ति। विष खाकर हम प्राणशक्तिको लाखार करते हैं कि उसे चाहे इच्छा या समय हो या न हो, वह अवश्य ही उस विषको निकाल वाहर करे। पेटमें जो कुछ कचा या पका द्रव्य होता है उसमें पहले केलोमेल मिलता है और अन्तमें उनको लिये दिये बाहर होता है। अब थकी हुई प्राणशक्ति और वेगारसे थकी अँतड़ियां विश्राम लेती हैं। इसीको कब्ज कहते हैं। यह रस इस तरह कब्जका निवारण करनेवाली द्वा नहीं है। इसकी प्रतिक्रिया खयं कब्ज पैदा करना है।

इस यहसपर कि विषको शरीरसे दूर करनेके लिये उद्योग करना चाहिये, न कि उसे द्वाकर भीतर रखनेका प्रयत्न—वैद्य और डाकटर कह बैठते हैं कि हम तो वमन विरेचन स्वेदन आदिसे विषको निकालनेका ही जतन करते हैं, हम तो स्वभावकी सहायता करते हैं। डाकटर और वैद्य यद्यपि सहायता करनेकी ही नीयतसे चमन विरेचन आदि कराते हैं, तथापि व्यवहारमें वह चूक जाते हैं। शरीरमें विष किस स्थानपर हैं, क्या जिस अंगमें विष हैं उस अंगसे प्रकृति निकालनेका कोई यत्न कर रही है, क्या चमन या विरेचन या स्वेदनसे वह विष वाहर हटाया जा सकेगा या कमसे कम स्वभावको कुछ सहायता दी जा सकेगी? इन वातोंपर पूरा

विचार कम ही विकित्सक करते हैं। इसमें सन्देह नहीं कि .. विरेचनादि कियाओंके वारम्बार होनेसे कभी कभी छाचार होकर स्वभावको और और अंगोंसे हटाकर विरेचनमार्गसे ही विषको दूर करना पडता है, पर इसमें कितनी प्राणशक्ति लगती है, कितनी कमजोरी आती है, यह रोगी ही अपनी 'दशासे स्पष्ट कर देता है। स्वभावके साथ इस कियामें दसमें नव प्रयोगोंमें तो अवश्य ही वलातकार होता है। कभी कभी इस जवरदस्तीको जव प्राणशक्ति वरदाश्त नहीं कर सकती तो विरेचन नहीं होता, जुल्लाव पच जाता है, और विप अधिक उम्र रूप धारण करके और राह पकड़ता है या प्राणशक्तिका अत्यन्त हास और जीवनका अन्त हो जाता है। औषधोपचार या अस्वामाविक रीतिसे छाये हुए पेशाव और पसीनेकी परीक्षा करनेसे पता लगा है कि इस विधिसे उतना मल नहीं निकलता जितना स्वामाविक स्वेद और प्रसावसे निकला करता है। बलात्कारजनित अधिक स्वेद और स्नावसे शक्ति क्षीण होती है। इसिलये वमन विरेचनादि उपचारोंका प्रयोग वैद्योंको अत्यन्त सावधानीसे खूव समक्र वूककर करना चाहिये। जव विष आमाशय या पकाशयमें हो अथवा अन्त-मार्गमें हो तब तो उसे निकालनेको वमन, विरेचन् वस्तिकर्म आदि देश कालके अनुकूल करना ही चाहिये, परन्तु ऐसी दशामें भी रसों और धातच विषोंके वदछे काष्टीपिधयों और वाह्योपचारोंसे काम छेना ही बुद्धिमानी है।

हैजा अत्यन्त उम्र रोग है। जहां इसमें दस्त और कै वहत होते है, वहां प्रायः रोगी बच जाता है। जहां वमन विरेचन अत्यन्त कम या नहीं होता, वहां हैंजेका रोगी, उसके उप्र लक्षणोंके स्पष्ट या प्रकट होनेके पहले ही चल बसता है। शरीरके भीतर विपका सञ्चय पहलेसे हुआ है, उसपर मिथ्याहार-विहार अशुद्ध सम्पर्क आदिद्वारा विशेष विषोंका प्रवेश होनेसे सहनपरिमाणसे अधिक विष एकत्र हो जाता है। यदि रक्तमें प्रविष्ट विप असहा मात्रामें है तो उल्लंदकर अन्नमार्गकी ओर प्रवृत्त होता है और स्वभाव उसे वमन विरेचनादिसे दूर करता है। परन्तु यह किया प्राणशक्तियर निर्भर है। प्राणशक्ति जितनो वलवती होगी उतना ही इस क्रियामें सौकर्य होगा। जिसको शक्ति प्रवल है उसकी संकटावस्थाको पार करके जीवनका दीपक फिर जलने लगता है। पर प्राणशक्ति क्षीण ' हुई तो यहांतक कमजोरी हो सकती है कि शरीर रोगकी पहली चढाईको, उमारकी अवस्थाको ही सह नहीं सकता और उम्र लक्षणोंके प्रकट होनेके पहले ही श्रारीरान्त हो जाता है। यहां लाख ओषधि कीजिये. कोटि उपचार कीजिये, सारा उद्योग निष्फ इ हो जाता है। चिकित्सा तो प्राणशक्ति या स्वभावकी सहायतामात्र है। जीवनरक्षा उसके हाथोंमें नहीं है।

जहां कहीं वीमारी फैलती है वहां वस्तुतः शरीरोंकी परीक्षा हो जाती है। शुद्ध अथवा प्रायः शुद्ध शरीरवालोंको विश्वविका होती ही नहीं। विश्वविकाके जीवाणुओंसे भरा गिलास पीकर स्वस्य रहनेवाले श्रोफेस का उदाहरण हम अन्यत्र दे चुके हैं। क्षोण प्राणशक्तिवाले विवोंसे लदे शरीर वाहरी चढाईको सह नहीं सकते और घडाघड मौतें होने लगती हैं। जितनी ही अधिक सहनशक्ति हुई उतने ही अधिक उप्र रुक्षण प्रकट होते हैं। यह रुक्षण भी विपोद्रगारके ही हैं। विप पर्याप्त परिमाणमें निकल गया और प्राणशक्ति अभी प्रयल है तो: उम्र लक्षणोंका शमन हो जाता है और धीरे धीरे स्रस्ता स्रस्ताकर जीवनकी प्रमित और साधारण कियाएँ फिर होने लगती हैं। इस उप्रतासे प्रायः शरीर शुद्ध हो जाता है। खास्थ्यसंकटके वोत जानेपर रोगी इतना थका होता है. स्वभाव इतना हारा होता है कि उसे विश्वाम चाहिये। स्वास्थ्यसंकटके समय चिकित्सककी चतुराई और वृद्धि सवसे अधिक काम कर सकती है। यह ताइ जाना सहज नहीं है कि प्रकृतिको इस समय कैसी सहायता चाहिये। प्रायः दस्त के यन्द होनेकां द्वा दी जाती है। कमी कमी अन्तमें ऐसी द्वा संकटावसरमें लामदायक हो सकती है, परन्तु आरम्भमें ही वमन विरेवनके वन्द होनेका अर्थ विपसंचय भी हो सकता है जिसका परिणाम आगे जाकर घातक हो सक है।

मेरी दोनों छड़िकयोंको १६७९ के सौर माःः मासमें हैजा हो गया। वड़ी छड़की विना किसी औपश्रोपचारके अच्छी हो गयी। उसे ७-८ घण्टेतक के दस्त हुआ। फिर अपने आप वन्द हो गया और शरीरमें गरमी आ गयी। चच जानेवालेके

लिये डाकटर कहते हैं कि इसे हैजा न था, हैजेका अतीसार था। अस्तु। तोन वरसकी छोटो छड़कीके दस्त कैके वन्द होनेके कोई लक्षण नहीं दीखते थे। दो दिनतक यही दशा रहो। रोगोको द्या विगड़तो ही जातो थी। अन्तमें बन्द करनेकी दवा दो गयी। वमन विरेचन दोनों वन्द हो गये। परन्तु एक दिन रातके वाद ही उसकी सांस तेज हो गयी और डाकटरने देखकर बताया कि दोनों फुप्कूस प्रदाहकी दशामें हैं। कारण स्तब्द था। विष रक्त और पेटमें रह गया था। अन्नमार्ग रुक जानेसे श्वासमार्गमें जमा हुआ और श्वास-यंत्र विगढ़े। अत्र प्रशहका इलाज होने लगा। हकीम और डाक़-टर दोनोंने खळाह करके ळक्षणोंके शमन करनेके उपाय किये। अन्तमें दोनों की राय हुई कि बच से हाथ घोना ही पहेगा। निराशाकी दशामें ओषजनवायुका मैंने स्वयं छत्तीस घएटे तक मिन्न भिन्न मात्राओंमें साधारण वायुद्वारा हलकी करके सेवन कराया। अन्तर्मे डाकटरने देखकर कहा कि फुफ्फ्सप्रदाह विरुकुल शान्त हो गया। अब बच गयी।

दो घएटे बाद ही आंखें चढ़ गयीं, शरीर अकड़ गया, 'पीला और नीला पड़ गया, श्वास और हृद्यकी गित बन्द हो गयी। देखनेमें सृत्यु हो गयी। इस समय अट उसके हाथ पैर कृत्रिम श्वास-प्रश्वासके लिये डुलाये गये और ओषज्ञ-ः चायुका प्रयोग किया गया। प्राण लौट आये। मेरे विकर्ण आया कि पेटका विष फुण्फुसको छोड़ अव दिमागकर क्रिक

डाल रहा है। विस्तिकार्मसे यदि पेट साफ कर दिया जाय तो शायद कुछ लाभ हो । साथ ही फिर उसी मृतवत् दशाका भय था। जब दिमानपर पड़े हुए विपके प्रमावसे कोई अतिष्ट दशा एकाएकी उपस्थित हो तव नीचेवाले अंगोंकी नाडियोंको एकदम चौंका देनेसे दिमाग बहुधा ठीक हो जाया करता है और विपका प्रभाव नीचेकी ओर प्रवाहित होने लगता है। इस हेतुसे मैंने तप्तजल तय्यार किया और वस्तिके पवन्धमें ही था कि फिर वही दशा उपस्थित हुई। देहके अकड़नेके साथ ही खींबकर उसकी दोनों टांगें तप्तजलमें डाल दी गयीं, तुरन्त ही पेटसे पिचकारोकी तरह वहुत अधिक परिमाणमें मछ निकल पड़ा और रोगीकी अवस्था छुघर गयी। बार बार इसी प्रकार अत्यधिक विपैले दस्त हुए। वस इन्हीं दस्तोंसे द्शा घस्तुतः सुघरने लगी और धीरे धीरे लड़की अच्छी हो गयी। द्वाओंने लक्षणोंको केवल द्वा दिया था। परन्तु विपके निकालनेका प्रयत्न स्वमावतः अन्नमार्गसे ही होनेके कारण जयतक चिरेचनसे नेचर निकाल न पायी तवतक घरावर वचे के प्राणोंका सङ्कट चना रहा। चिप गया और जानका जीविम गया। प्राद्धः द्वा देना वास्तवमें द्या देना है और द्वाका नाम द्वा या द्वा सचमुच वहुत ही सार्थ क है।

पढ़नेवालेको भ्रम न हो इसिलिये हम कह देना चाहते हैं कि हम ओपधिके न्यवहारके सर्वया विरोधी नहीं हैं। ओपधिके उचित न्यवहारको हम आवश्यक समक्रते हैं। उम्र और विपैली ओषियोंसे, जिनसे विष बढ़ता है और लक्षण द्वते हैं, हमको घोर विरोध है। परन्तु हम काष्ट्र-ओषियों और होमियोपिथक ओषियोंको अनेक अवसरोंपर अति आवश्यक समझते हैं। इसका विस्तृत वर्णन हम अन्यत्र करेंगे।

## ( ५ ) बाह्योपचारोंकी सूर्लें

रोगी जनसमें भून रहा है, पोड़ासे तड़व रहा है, प्याससे कएठ सूखा जा रहा है, पसीना नहीं होता पर वह जलन है कि शरीरपर पतला दुपट्टा भी सह नहीं सकता, पर उसकी शुश्रूषा करनेवाले उसे उढ़ाते जाते हैं, ठ'ढा जल नहीं देते, ताजा ठंढो हवा उसे लगने नहीं देते। समभते हैं कि किसी तरहकी ठ'ढक उसे नुकसान पहुँ वावेगी , यह कितनी भारी भूल है! स्वभाव भीतरी जलनको घटानेके लिये बाहरी त्वचाकी राहसे गरमीको निकाल रहा है, और मांग रहा है ठंढा जल कि भीतर कुछ ठंडक आवे और ज्वर घटे, मांगता है हवा कि त्वचाकी गरमीको उड़ा छे जाय और घटा दे, परन्तु रोगीके मित्र उलटा समभ रहे हैं, स्वभावकी सहा-यंता करनेके वद्छे उसका विरोध कर रहे हैं। साथ ही इसका उलटा उपचार करनेवाले भी स्वभावके विरोधी हैं। जहां केवल साधारण ठंढे पानीसे काम चल सकता है, वहां वरफकी तहकी तह चढ़ाकर केवल ठ ढा ही नहीं करते विक नाड़ीको ज्ञानशून्य और स्तब्ध कर देते हैं। पहला बाह्योपचार तो स्वभावकी सहायता नहीं करता था, परन्तु दूसरा तो निकलते हुए विपक्तो दवा देता है, सफाई करनेवाली मलसे भरी नालियोंको वन्द कर देता है और उन्नताके लक्षणोंका शमन करके जीणीरोगकी नीव रखता है।

ज्वरके रोगीको थोड़ा थोड़ा ठ'ढा जल घीरे धीरे पिछाइये कि उसे भीतरी शान्ति मिले। पक्षोना जब (द्स्वो लानेके लिये ठीक उप्र जलनके समय उसे काड़ांसे लादकर तंग न कोजिये। उसके शरीरका ताप बाहरी हवासे घटेगा। ताप यदि यहुत ऊँचे दरजेका हो गया है, पोडित वेस्त्र हो रहा है, बफता-भकता है, उठ उठ भागता है, तब भा उसके सिरपर बरफ न वांधिये। ठ'ढे जलकी पट्टी वांधना, सारे शरीरको ठ'ढे जलकी पट्टीसे डककर ऊपरसे सुबे कपडे लपेट देना इस-लिये अधिक लामकर है कि शरीरसे विपोद्दगारकी वह उप्रता इस उपचारसे घट जायगो जो इन्द्रियोंको वेवस कर डालती है और संकटावस्थाको चिकित्साके कागुमें नहीं रखती परन्तु साथ ही साथ उत्र दशाका शमन भी नहीं होता. कुछ हरारत घटकर ताप इतना हो जाता है कि रोगी सहज ही सह सकता है। १०७ से लेकर १०५ या १०४ का उबर इस टंडे जलके उपवारसे घटाकर १०२ तक लाया जा सकता है। जलकी पट्टों स्वभावकी सहायता करती है। स्वभाव त्वचाको उसके चारों ओरके पदार्थांसे अधिक गरम करके कुछ गरमी निकाल वाहर करना चाहता है। जलकी पट्टीने इस कामको

आसान कर दिया। शरीरसे अधिक तापके निकलनेके लिये एक सहज मार्ग मिल गया। बरफ तो एकाएकी इतनी ठ'ढक लाता है कि सम्पर्कके स्थानपर रक्तका प्रवाह ही बन्द सा हो जाता है, राह ही रुक जाती है, विष या विषकी गरमी निकलना चाहे तो किस मार्गसे जाय। उसे भितरा जाना पड़ता है। इसीलिये बरफसे वही हानि होती है जो उन्नताके लक्षणोंको शमन करनेवाली या रोगोंको दबाकर भितरा देने-वाली द्वाओंसे होती है। रोगी पानी मांगता है तो स्वाभाविक चिकित्सा यह भी नहीं कहती कि संयमसे काम न लिया जाय, पानी एकदम अधिकसे अधिक मात्रामें रोगीको पीने दिया जाय, या उसे वरफंके पानीसे नहलाता रहे। असंयमसे वहीं परिणाम होगा जो वरफ या दबानेवाली दवाओंसे होता है। नहला देनेसे ज्वर बहुत घट जाता है, परन्तु प्रतिक्रिया वहत भयानक होती है, जबर कभी कभी बहुत अंचे चढ़ जाता हैं। पट्टीमें यह गुण है कि वह स्वयं जल्दी ही तापके कारण गरम हो जाती है और शरीरसे थोड़े ही थोड़े परिमाणमें धीरे ही धीरे गरमीको निकालती है।

रोगाकान्त शरीरमें, विशेष रूपसे उप्रदेशामें, शरीरके और सभी व्यापार शिथिल होजाते हैं और उभारकी ओर सारी शक्तियाँ प्रवृत्त हो जातो हैं। इसीलिये बहुधा उभारकी दशामें भूख-प्यास नहीं लगती। कमजोरी मालूप होना तो उभारकी दशाका एक आनुषंगिक लक्षण है। परन्तु डाकटर प्राय: कोई न

कोई पथ्य अवस्य दिलवाता है कि रोगी कमजोर न हो जाय और रोगकी चढ़ाईका सामना करनेको शरोर सवल रहे । पहले तो डाकटर यह भूल जाता है कि प्रकृति स्वयं अपना भोजन भांडार वन्द किये हुए है, इस समय अगर हम आमान्न पहुँचाकर उसे रसोईका चन्दोवत्त करनेको लाचार करते हैं तो चढाईके मैदानमें गये हुए काम करनेवालोंको छौटाना पड़ता है श्रीर महानसमें लगाना पड़ता है। इस उथल-पुथलसे चढ़ाईका सामना करनेमें असलमें स्वभाव कमजोर पड जायगा। दूसरे वह यह सैद्धान्तिक वात भूछ जाता है कि प्राणशक्ति वस्तुतः अन्न या पथ्यपर निर्भर नहीं है। अन्नसे हम उसे वढा नहीं सकते, उपवाससे घटा नहीं सकते। प्राणशक्ति संयम और योगसे बढ़ती है और असंयम और अयुक्त जीवनसे अवश्य घटती है। डाकटरके सिवा शुश्रू पा करनेवाले भी इसी भ्रममें रोगीको पथ्य छेनेके लिये प्रलोभन दे देकर प्रवृत्त करते हैं और जिस समय रोगीको अन्नजल न चाहिये उस समय अन्नजल देकर रोगको अधिक कुपित कर देते हैं। उमारकी अवस्थामें छंघन ही रोगीके छिये सबसे उत्तम पथ्य है, और प्रकृतिके सर्वधा अनुकूल है। जहां भूख-प्यास अधिक लगती हो वहां काष्ट्रीयिष्रियोंके रूपमें, इकीम वैद्योंका काढ़ा और जोशांदा ओपिंध और पंच्य प्रायः दोनोंका काम करता है, यदि उभारकी अवस्थाको द्वानेवाला न हो वरिक संकटाबस्थाको पार करने-में प्रकृतिका सहायक हो।

लंघन या उपवास करनेवाले अपने शरीरको प्रायः असंयम-से भी विगाड़ देते हैं। उपवास तोड़नेमें संयमपर जितना ही जोर दिया जाय उतना ही थोड़ा है। पहले तो उपवास तोड़नेका उप-युक्त समय आया कि नहीं, यही विचार परमावश्यक है। आने-पर भी उपवास तोड़ना वस्तुतः समावको अपने असाधारण व्यापारोंसे हटाकर साधारण नितके व्यवहारोंमें लगाना है, इसलिये वहुत हलका, जलसरीखा, अत्यन्त थोड़ा, अच्छी तरह चवाकर या लालासे मिलाकर उदरके भीतर पथ्य ले जाना आवश्यक है। उपवास या लंघनपर तेज भूख लगती है तो रोगी सारा संयम भूल जाता है और जो पाता है, अपनी उदरदरीमें वड़े वेगसे पहुँ चाता है। ऐसी दशामें उपचारियोंको उचित है कि रोगीकी पूरी रक्षा करें कि संयमके नियम टूटने न पावें।

किसीका सिर दुखने लगता है तो तुरन्त ही वैद्य या डाकटर या ओपिंघ ढूँ ढ़ने लगता है। उपचारी चन्धु तुरन्त ही पीड़ा "वन्द" करनेके उपाय करने लगते हैं। पीड़ा तो भीतरी रोग-जनित या अप्रमित विकारोंकी उग्र स्चना है। यह दूत है जो संदेसा लेकर आया है। इसे दूर नहीं करना है। इसका संदेसा स्नुनिये। यह प्रकृतिका पैगाम लेकर आया है कि देहदेशमें अमुक अंगमें अप्रमित विकार हो रहे हैं, मल या विष संचित है, आप स्वभावकी सहायता कीजिये, उपचारोंकी कुमक भेजिये। परन्तु उपचारी और चिकित्सक प्रायः रोगीकी पीड़ा-का अर्थ न समभकर स्थानीय व्यथाको दूर करनेमें लग जाते हैं। प्रायः वह ओपिधयां लगा देते हैं जिससे स्थानीय ज्ञान-नाड़ियां वेसुध हो जाती हैं और यद्यपि पीड़ा होती रहती है, तथापि मालूम नहीं होती। मादक ओपिधयां पिला या खिला-कर भी इसी तरहकी वेसुधी पैदा की जाती है। इससे वास्तिक रोगमें स्वभावको यथे प्ट सहायता नहीं मिलती। प्रकृतिकी अपील वेकार जाती है।

मिट्टी, जल, वायु, प्रकाश आदि हमारे संसारकी नीवं हैं, हमारे शरीर इन्होंसे वने हैं। इन्होंसे स्थिर हैं। इन्होंके सदुप-योगसे हम शरीरकी रक्षा कर सकते हैं। इनके उपयोगमें संयम अवश्य चाहिये।

प्रह मेषन जल पवन पट पाइ कुनोग सुजोग । होहिं कुवस्तु सुवस्तु जग लखिं सुलक्खन लोग ॥

असंयमसे अच्छी वस्तु कुवस्तु हो जाती है। स्तिकागृहके भीतर नवजात वालकके लिये तेज रोशनी नहीं चाहिये। अत्यधिक ठंढक या गरमी भी नहीं चाहिये, आंधी ऐसी हवा नहीं चाहिये, सौड़के घरमें पूरी सफाई परम आवश्यक है। पर साथ ही इसके हमारे देशके लोग सौड़का घर निहायत गन्दा चुनते हैं, जो अँधेरा हो, जिसमें हवा न जाती हो, नीचे सील हो। यों पोतलीप तो कर दो जाती है, परन्तु साधारण दशा जैसी रहती है वैसा काला चित्र यहां नहीं खींचा गया है। जम्हुएके उरसे सब दर- वाजे वन्द रहते हैं और आने-जानेवाले दरवाजेपर आग जलायी रहती है जिसमें अजवायन जलायी जाती है। अजवायनका

जलाना बुरा नहीं है, उसको धुआं और वायु क्रमिनाशक है। परन्तु यदि पूरी सफाई रखी जाय, हवा रोशनी शुद्ध स्वच्छ आनेका बन्दोबस्त रहे तो घरमें धुआं करनेकी कोई आवश्यकता नहीं है। पूरी सफाई घरमें हो, नाल काटनेवालीके हाथ घुले हों, नाखून कटे और साफ हों, जितने सौड़में जायँ सभी शुद्ध स्वच्छ दशामें हों तो जम्हुआ सपनेमें भी नहीं आ सकता। अजवायनका धुआं कुछ थोड़ासा धूपकी तरह हो तो हर्जकी बात नहीं है। परन्तु साधारणतथा जितना धुआं होता है उससे तो दम घुटने लगता है। चमायन जो सौड़में जन्मे की सफाई सेवा आदिके लिये रहती है उसे भी नहा घोकर साफ कपड़े पहनकर जच्चे खानेमें रहना चाहिये। हिन्दुओंमें जन्म और मरण दोनोंको अशीवको अवस्था मानते हैं। अशीचकी अव-स्थामें जो लोग रहते हैं वह न तो किसीको छूते हैं, न कोई उन्हें छूता है। न कोई उनके यहां खाता है, न वह किसीके यहां खाते हैं। भिक्षातक न दी जाती है, न छीं जाती है। कपड़ों-तककी धुलाई विशेष रूपसे होती है। यह सब इसीलिये होती है कि पुराने शरीरके विष और मलका सम्पर्क नष्ट हो जाय और नये शरीरमें, वा औरोंको देहमें विषों और मलोंका प्रवेश न हो। दोनों अवस्थाओंमें हमारा शौचविधान और स्पर्शका वचाव सराहनीय हैं। परन्तु इस विधानको समभदारीसे वर्त्त-नेकी जरूरत है और स्पर्शका बचाव मी करना उचित हो है। मिथ्योपचारके ही कारण हजारों बालकोंको जम्हुआ दबा देता

हैं, और अजवायनका धुमां वचा नहीं सकता, बल्कि यह धुआं, बन्द द्रवाजे और गन्दगी ही जम्हुआका कारण होती है। जम्हुआ और कोई चीज नहीं, वालकके शुद्ध रक्तमें बड़ोंकी अलावधानोसे (प्राय: नाल कटनेके समय) वड़ोंके शारीरसे विपक्ता प्रवेश हैं। एकाएकी गर्भावस्थासे निकलनेसे प्राणशक्तिः पर बड़ा धक्का पहुँचा रहता ही है, मातापिता और पूर्वसंस्का-रके कारण प्रायः प्राणशक्ति दुर्वल रहती है। बाहरका विप उसके लिये घातक हो जाता है।

नितके रहनसहनमें यदि मनुष्य शौचके नियमोंसे रहे और युक्ताहार-विहार युक्तवेष्टा और युक्तसमावयोधका पूरा ध्यान रखे तो रोगी होनेकी नौवत न आवे। रोगी होनेपर तो बाह्य और आभ्यन्तरिक लंयम एवं खामाविक उपचार ही जीवनकी रक्षाका कारण हो सकते हैं।



# चाथा अध्याय

# भिक्र**्रह्म**

#### (१) निदानके प्रकार

ł

हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि रोग एक ही है इसिलये उसका उपचार भी एक हो है। रोग है शरीरमें विषोंका इकहा होना और इलाज है उन्हें वाहर निकालकर शरीरको साफ करना। ऐसी दशामें निदानकी कोई विशेष आवश्यकता नहीं े है। रोग कहां है, किन किन अंगोंमें किस किस प्रकारके क्या क्या विकार हो रहे हैं, इन वातोंकी खाभाविक जीवन विताने-वालेको आवश्यकता नहीं है। वह प्रकृतिमाताकी गोदमें निर्भय खेलता है। वह किसी उत्र लक्षणके प्रकट होनेपर प्रसन्न होता है कि प्रकृति शारीरका मल धो वहानेका प्रवन्ध कर रही है। लूईकूनेने इसी मतका प्रतिपादन किया है तो भी उसने "आकृति निदान" नामक प्र'थमें आकारसे रोगकी स्थिति पह-चाननेकी रीति बतायी है। निदानकीं कुछ थोड़ी बहुत जरूरत चिकित्सामें पड़ती है। जब हम यह जानते हैं कि विष किस अंग-में किस रूपमें इकड़ा है, तो हम विचार करके उसके निकालने के लिये कोई सुभीतेका उपाय भी कर सकते हैं जिससे प्रकृति-को पूरी सहायता मिछे। रोगोकी वास्तविक दशाका भी पता

लगा छेनेसे उसकी साध्यता अलाध्यताप्र विचार हो सकता है। कभी कभी खामाविक चिकित्सा करनेवालेके पास रोगोके निदानके सम्बन्धमें प्रक्ष आ ही पड़ते हैं। एक ही रोगी होमियोः पैथ, हकीम, अलोपैथ, वैद्य सबको बुलाता है और सभी निदान-पर विवाद करते हैं। स्वामाविक विकित्सकाो ऐसे अवसरपर भी अपने सिद्धान्तोंके प्रतिपादनमें कोई किताई न हो इसिलिये निदानकी समस्त रीतियां जानना उसके लिये भी जकरी है। निदानकी अनेक विधियां प्राचीनकालसे प्रचलित हैं। सबसे मोटी विधि तो वाह्य लक्षण हैं जिन्हें सब कोई देखता समकता है। रोगीको दल आते हैं या कब्ज है, वमन हो रहा है, या पतीना था रहा है, घाव है, या फोड़ा है, इत्यादि। इन लक्षणोंके अतिरिक्त असुक अंगमें पीड़ा है. असुक अंगमें जलन है, टीस है, कसक है, खुजली है, सिर घूमता है, इत्यादि भीतरी लक्षण रोगी बतलाता है। वाहरो स्वष्ट और भीतरी अस्वष्ट लक्षण कहलाते हैं। इनके तिवा विशेष कपसे नीचे लिखी आठ मकारकी जांच भाजकल की जाती है\_ (१) नाङ्गोविज्ञान—इससे तीनों दोयोंका पता लगता है। हृद्यको गति और नाड़ीको गति एकती होतो हैं। नाड़ी

शंगुनियोंसे स्पश करके समकी जाती है, हृद्यकी गति (२) सूत्रकी जांच। केवल देखकर रंग आदिसे वा गुणा-

- (३) मलकी जांच। जैसा मुत्रकी जांचमें।
- (४) जिह्नाकी जांच । उसपर जगी हुई मैलके रंग वा उसके रूपकी जांच।
- .(५) शब्द्की जांच। अंग अंगमें किस प्रकार शब्द निक-लते हैं। सुखके शब्द। फुप्फुसके शब्द। हृदयके शब्द इत्यादि।
  - (६) स्पर्शसे जांच। छूकर ताय या दबाकर यक्तस्रीहा इत्यादिका हाल जानना।
  - ( 9 ) आंखकी जांच। रंगके विकार देखकर। आंखकी पुतलीके हर्दगिर्दके रंग और आकार उन्नतोदर तालसे देखकर शरीरकी सारी व्यवस्था जानना।
    - ८) श्राकृति, अर्थात् रूप देखकर अंग अंगपर विचार करके रोगकी ठीक स्थिति जानना।

इन्हीं आठ जांचोंपर आजकल समस्त विकित्सा निर्भर है चाहे वह किसी देश वा किसी प्रथाकी हो। डाकटरी रीतिमें अनेक तरहके यंत्रोंसे काम लिया जाता है। एक यंत्र है जो नाड़ीसे लगा दिया जाता है। वह नाड़ीकी गतिके अनुसार भाँति भाँतिकी रेखाए खींच देता है। जो बात वैध छूकर या दवाकर जानता है, उसीका चित्र डाकटर उस यंत्रद्वारा सामने रख देता है। यह सब है कि हाथसे नाड़ी देखनेकी रीतिमें हमारे देशको कमाल हासिल है। डाकटर नब्बाज़ नहीं होते। परन्तु

वित्रद्वारा बाहूँ तो डाकटर वैद्यकी अपेक्षा अधिक स्पष्टतासे वास्तिविक स्यिति जान सकते हैं। यंत्रद्वारा यह भी पता लगाया जाता है कि रक्तेश प्रवाह किस वेगसे ही रहा है, कितना दवाव है। दबाव और वेग बढ़ जानेसे फड़ क्रनेकी संख्या बढ़ जाती है। हृदयकी गति और नाड़ी एक ही बात है। हृदयको गतिको या फुट्हुसकी आवाज स्टीथस्कोपसे डाकटर खनता है। खुननेका अस्यास डाकटरकी वही ज्ञान देता हैं जो वैद्यको नाड़ी घरनेका अभ्यास देता है। डाकररी रीतिमें वंग अंगकी परीक्षाके लिये अ हम अलग यंत्र हैं। कान देखनेका, स्वरवंत्र देखनेका, मुलके अवयव या अन्नमार्ग और श्वासमार्ग देखनेका, योनि देखनेका, शोशा होता है। आंख देखनेके लिये बास शीशे होते हैं और उसकी आधुनिक विधि बहुत विस्तृत पता दैनेवाली है।

सूत्र, मल, रक्त, पतीना, राल, धूक, कफ, विचादि रस्रोंका रासायनिक गुणात्मक और मात्रात्मक होनों मकारका विक्ले. पण होता है। इनका रती रती हाल मालूम कर लेते हैं। अणुवीक्षक्रसे इन सवकी आणविक दशाके जीवों और पदार्थीं-की ठीका ठीका हिथाति देखनेमें आती है। निदानकी पच्छाहीं और पूरवी रीतियोंमें उपकरणों और करणोंका अन्तर है। हम करणोंसे अधिक काम छेते हैं, वह उपकरणोंसे। हम एक एकका अलग अलग वर्णन करेंगे।

11

### (२) नाड़ी-विज्ञान

नाड़ो देखनेकी चाल भारतीय नहीं है। प्राचीन प्रत्थों में इसका उल्लेख नहीं है। जान पड़ता है कि यूनानी भिषकोंने इस विज्ञानका प्रचार किया है। आज नाड़ी देखनेमें हकीम वैद्य जिस अनुभवसे काम लेते हैं वह अनुभव अवश्य ही हजारों बरसका है। उसके बलसे यद्यपि यह बताना संभव नहीं है कि रोगीने रातको क्या खाया था, परन्तु तीनों दोषोंका पता स्पष्ट कपसे लगता है। वल और बलका हास, जनरकी दशा, रोगका साध्य वा असाध्य होना, होनहार मृत्यु, इन बातोंका ठीक ठीक पता लग जाता है। नाड़ी केवल रक्तका प्रवाह और हत्यका घड़कन है। जिन बातोंका प्रत्यक्ष सम्बन्ध रक्तप्रवाहसे है उन्हीं बातोंका पता नाड़ी दे सकती है। शरीरके और सभी आमयोंका प्रत्यक्ष पता नाड़ीसे नहीं लगता।

नाड़ी धमनी है, अर्थात् वह रक्तवाहिनी निलंका है जो शुद्ध लाल रक्तको हृदयसे लेकर शरीरके सभी भागोंमें पहुँ वाती है। केवल हृदयसे फुप्मुसतकवाली निलंका वह धमनी है जो अशुद्ध रक्त बहाती हैं। धमनी सारे शरीरमें फैली हुई है, परन्तु उसकी फड़कका पता सब जगह इसिलये नहीं लगता कि विशेष विशेष भागोंको छोड़ शेष शरीरमें मांसपेशियोंके नीचे है या बगलमें है, या ऊपरी भागोंसे दूर पड़ जाती है। हाथकी कलाइयोंमें, आंख कानके बीचवाले भागमें, हँ सुलीके पास, पैरके टखनोंके पास नाड़ीकी फड़क पायी जाती है। देखने- वालोंको नाड़ीका पता इन सभी स्थानोंमें लग सकता है।
मरणासन्न दशामें प्रयः देखा गया है कि हृदयकी गित जारी
है, पर कलाईपर टखनोंपर फड़कन नहीं है, केहुनीपर पता
नहीं, ईसुली और कनपटीपर फड़कन जारी है। अर्थात्
हाथोंमें रक्तका प्रवाह बन्द है। पैरोंमें भी बन्द है। परन्तु शेप
शरीरमें प्रवाह चल रहा है।

यहां नाड़ी धमनीको नव्ज़के अर्थमें ही कहते हैं। अन्यथा श्री गणनाथ सेन और डाकटर त्रिलोकीनाथ वर्माने हान और चैष्टाकी शक्तिवाली नलिकाओंको ही नाड़ी लिखा है। इन दोनों प्रयोगोंका अन्तर पाठकवृन्द ध्यानमें रखें।

वैद्योंके मतसे पुरुषकी दहनी और स्त्रीकी बायीं कलाईकी नाड़ी देखनी चाहिये। हकीम प्रायः दोनों ही देखते हैं। रोगकी पूरी जांचके लिये दोनों तो क्या, कभी कभी सभी नाड़ियां देखनी पड़ती हैं।

रोगकी दशा समक्षेत्रे िं विये नाड़ी तभी देखना चाहिये जब रोगी जागृत, शान्त और रोगकी प्रमित दशामें हो। शरीर- में एकाएकी परिवर्त्तनकी दशामें रक्तका प्रवाह विचित्तित रहता है। पता ठीक ठीक नहीं लग सकता। सोते हुए मनुष्यकी, कसरत करके या दीड़ करके या सीढ़ीपरसे उतरकर आये हुए हाँफते या जब्दी सांस लेते हुए रोगीकी नाड़ीमें वेग और गरमी अप्रमित दशामें होती है। धूपसे आये हुए, आगके सामनेसे उठे हुए, भोजन करके उठे

हुए, या परिश्रम करके आये हुए, या शके, भूखे, प्यासे, या तेलकी मालिश कराये हुए मनुष्यको नाड़ी भी देखना व्यर्थ है।

नाड़ी दिखानेवाला और देखनेवाला दोनों स्थिरवित्त हों, किसी वातको जल्दोमें न हों, सब युत्तियोंसे अपने मनको एकाम्र करके नाड़ीपर ही ध्यान रखें, तब देखनेवाला नाड़ीका विचार करे।

रोगोकी समुचित दशामें, जब कि रक्तका प्रवाह किसी वाहरों कारणसे रोका न जा रहा हो, चिकित्सक अपने वार्ये हाथसे रोगोकी कछाई थामकर दाहिने हाथकी तीन अँगुलियों-से अंगुडेकी जड़में वायुक्ती नाड़ो देखे। कछाईपर अंगुडेकी छीक जड़में जो फड़फड़ाती है, बातकी नाड़ी है। इसके ऊपर तर्जनी अंगुछो पड़ती है। मध्यमाके नीचे पित्तकी और अना-मिकाके नीचे कफकी नाड़ी चछती है। रोगीके वात अधिक हो तो देखनेवाछेकी तर्जनीके नीचे फड़क माल्म होती है। पित्तका प्रकोप हो तो मध्यमाके नीचे फड़क प्रतीत होती है। कफ बढ़ा हो तो अनामिकाके नीचे फड़क प्रतीत होती है। कफ बढ़ा हो तो अनामिकाके नीचे फड़क प्रतीत होती है। कफ

वातिषत्त दोनोंके आधिकार्ते तर्जनो और मध्यमाके बीवर्में फड़का होती है। पित्तकफका जोर हो तो मध्यमा और अना-मिकाके बोच नाड़ी फड़कती है। सिक्रपातमें तोनों अँगुलियोंकें नीचे नाड़ी फड़कती है।

नाड़ीकी चालमें भी भेद होता है। वातकी नाड़ी सांप और जोंककी चाल चलतो है, टेढ़ी मेढ़ी रेंगती हुई। पित्तकी नाड़ी कीवा और मेंडककी तरह उछलती हुई, तेज या चंचल चलती है। कफकी नाड़ी हंस या कवूतरकी तरह मन्द मन्द, धीरे धीरे, स्थिर रितिसे चला करती है। दो दोष मौजूद होनेपर चालमें दोनों गुण दीखते हैं। चातिपत्तकी नाड़ी कभी रेंगती कभी उछलती चलती है। वातकफकी नाड़ी कभी रेंगती है कभी मंद मंद फुदकती रहती है। पित्तकफकी नाड़ी कभी तो फुदकती है और कभी घीरे घीरे कदम उठाती चलती है। तिदोष अर्थात् तीनों विकार वरावर वड़े हुए हों तो रेंगती, उछलती और मन्दगति तीनों एकके वाद दूसरी चाल मालूप होती है। चात-पित्त-कफ तीनोंकी गित कमसे हो तो रोग साध्य समकना चाहिये। यह कम उलटा हो तो असाध्य समकना चाहिये। सिल्पातकी नाड़ी ठहर ठहरकर ठोकर मारती हुई चलती है।

ज्वर आनेके पहले नाड़ी उंछलती चलने लगती है। उछ-लगा जारी रहे तो "दाह ज्वर" की स्वना होती है। ज्वर जव चढ़ता है नाड़ी गम्म और तेज हो जाती है। खाने या मैथून करनेपर भी नाड़ी गरम हो जाती है। तेज भी हो जाती है, पर न तो वैसी गरमी और तेजी होती है और न देरतक यह गरमी और तेजी कायम ही रहती है। छूनेमें शरीर ठंढा हो पर नाड़ी तेज और गरम हो तो भीतरी ज्वर वा प्रदाह समभना चाहिये। किसी विशेष यंगमें विषके उभार या प्रदाहसे भी नाड़ीकी यही दशा हो जाती है। देखती वेर पहले मंद फिर वढ़ते वढ़ते प्रचंड वेगसे चले तो समक्षों कि जाड़ा देकर ज्वर आनेवाला है।

नाड़ोका वेग भिन्न अवस्थाओं के प्राणियों में भिन्न होता है। वव्यनमें नाड़ी सुखी शरीरमें भी बड़ी तेज होती है और बुढ़ापे-में वहुत धीसी। अवस्थाके अनुसार एक निनिटमें कितनी फड़कन होती है इसकी सूची नीचे दी जाती है।

पेटके भीतरके वचे की नाड़ी १६०

स्पर्श-प्रकरणमें हम धम्मामीटरका वर्णन करेंगे। यहां इतना कह देना पर्याप्त होगा कि प्रत्येक दर्जा हरारतके लिये १० फड़कन वढ़ जाता है। ३५ वरसकी उम्रका रोगी उवरमें पड़ा है। उसकी नाड़ोकी गति १ मिनिटमें १०५ है, अर्थात् प्रमित गति ६५ से ३० अधिक है। अतः उसे तीन दर्जा अधिक उवर है। यदि उसका शरीर साधारणतया ६७ पर रहता है तो घड़ी देखकर गति गिननेसे पता लगा कि ज्वर २७+३=१०० है। इस तरह घड़ी देखकर नाड़ीकी गतिसे डाकटर ज्वरकी गरमीका दर्जा मालूम कर लेता है।

हमने त्रिदोष और ज्वरकी ही नाड़ोकी गित वतायी है। जितने उम्र रोग होते हैं सवमें विषोंका उद्गार होता है। विषोद्ग-गारमें प्रायः ताप और गित वढ़ जाती है। रक्तमें तीनोंमेंसे कोई दोष अवश्य होगा जिसके निकालनेके लिये उम्रता है। नाड़ी-परीक्षाका सवसे वड़ा उपयोग उम्र दशामें है।

चतुर और विचारवान वैद्य ज्वरके सिवा और लक्षणोंमें भो नाड़ी-परीक्षासे काम लेता है। पहले यह समभ लेना चाहिये कि सुखी और स्वस्थ शरीरकी नाड़ी समान और स्थिर चालसे चलतो है और वलवान होतो है। सोते समय जोरसे फड़कती है। भूब लगनेपर प्रसन्न हलको और तेज चलती है। अधाये मनुष्यकी स्थिर कपसे चलती है। काम, क्रोध, लोम, तृष्णा, भारी चिन्ता, भय इत्यादि मानसिक विकारोंकी उन्नतामें गर्म, तेज परन्तु क्षोण चलती है। परिश्रम और कसरतमें भी नाड़ी गर्म, तेज हो जातो है।

मंदाग्निकी और धातुक्षीणकी नाड़ी मन्द् चलती है। अजीर्ण-की किन और भारी। प्रमेह और ववासीरमें जल्दी चलती है। गर्भवतोकी नाड़ी भारी और वादीके लक्षणोंवाली चलती है। कफ, खांसीमें स्थिर मंद चलती है, सांसके रोगोंमें तेज। क्षय-रोगकी नाड़ी गजगामिनी होती है। अतीसारमें बहुत मन्द हो जाती है। नशेकी नाड़ी नशेके अनुसार भिन्न होती है। प्रायः कित, स्क्ष्म, भारी होती है। हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि रक्तमें जब श्लैष्मिक पदार्थ अत्यधिक हो जाता है तब रक्तपर द्वाव बढ़ता है, परन्तु शिराओंमें कफके भरेरहनेसे कफकी धमनीका मंद बालसे बलना खाभाविक ही है। अच्छे डाक- टरोंके पास इस बेगपर रक्तवाप जाननेके लिये यन्त्र होते हैं।

वसाध्य रोगकी पहचान भी नाड़ीसे ही जाती है। असाध्य नाड़ी दूट टूटकर चळती हैं, ठीक सिळसिळा नहीं मिळता। कभी तेज, कभी मन्द, कभी उछळती, कभी रेंगती, घड़ी घड़ी चाळ वदळती रहती है। चमढ़ेके ऊपरसे ही दीजने छगती है। हाथमें आती है और बिछळ जाती है। अत्यन्त चंचळ हो जाती है। ठइर ठहरकर चळतो है। अत्यन्त श्लीण हो जाती है। कभी माळूम होती है कभी गायब हो जाती है। जिसकी नाड़ी अंगू-ठेकी जड़से या अपने स्थानसे आधे जवभर हट जाय, तो उसकी मृत्यु तीन दिनमें हो। सिल्लिपात उद्यर हो, शरीर गर्म हो पर नाड़ी अत्यन्त शीतळ हो तो उसकी मृत्यु भी तीन दिन वाद होगी। हदयमें जळन हो, नाड़ी अपनी जगहसे खसककर थोड़ी थोड़ी देरमें चळती हो तो रोगी तभीतक जियेगा जबतक जळन है।

नाड़ोकी चाल सममने और उसका अनुभव प्राप्त करनेके लिये किसी जानकारके साथ हो सैकड़ों रोगियोंकी नाड़ी देखनो चाहिये और पूछते जांचते अपनी तजवीजकी ठीक परख करते करते मनुष्य अच्छी नाड़ो-परीक्षा करनेमें समर्थ हो जाता है। खाभाविक चिकित्सकको नाड़ी-परीक्षा जानना अत्यन्त आवश्यक है। तीनों दोषोंका पता लगाना उसके लिये नाड़ोसे सहज हो जाता है। इसमें किसी यन्त्रको जकरत नहीं है। अच्छे नाड़ी-विद्यानीके शरीरकी दशा द्षेणकी तरह प्रत्यक्ष हो जाती है।

### (३) मूत्र-परीचा

नाड़ी-परीक्षाके साथ साथ हकीम वैद्य कारूरा भी देखते हैं। कारूरा मूत्र या पेशायको कहते हैं। मल, मूत्र, पसीना, कफ, थूक, वमन आदि शरीरसे विषों और मलोंके निकलनेके द्वार हैं। इस प्रकरणमें मूत्रकी जांचपर विचार किया जायगा।

शरीरसे परित्याज्य मलोंमेंसे विशेषतः वह मल जो लवणों-के कपमें होता है और जलमें घुल सकता है, पेशावके साथ निकल जाता है। साथ हो प्रतीद और शर्करा भी घुली हुई निकल जाती है। कभी कभी अणुवीक्षण यन्त्रसे हो दीखनेवाले शुकाणु और अंगके अन्य सेल भी अधिक परिमाणमें निकलते हैं। मूत्रके साथ ही अनेक प्रकारके मलोंका नियमित कपसे निकलते रहना स्वास्थ्य-रक्षाके लिये अनिवार्थ्य है। जब मूत्रसे इन मलोंका निकलना अत्यन्त घट जाय, मूत्र प्रायः जलको तरह साफ होने लगे तब समभना चाहिये कि शरीरमें प्राण-शक्ति पूरा काम नहीं कर पाती। मलोंका अत्यधिक परिमाणमें निकलना भी इस वातका साक्षी है कि मिध्याहार-विहारसे हम शरीरमें अत्यधिक मुलोंका संचय कर रहे हैं। तब भी सावधान होनेकी आवश्यकता है।

एक साफ सफ़ेद रंगकी शीशी या बोतलमें प्रातःकालका पेशाव एकत्र किया जाता है और स्थिर दशामें विकित्सकतो दिखाया जाता है। सस्थ शरीरका मूत्र सुखे पयालके रंगका पानीसे कुछ भारी होता है। शकर यूरिया या पानी बहुत हो तो रंग हलका हो जाता है। हकीम वैद्य यादि अंतकी धार बाहर गिरवाकर मध्य धारा हो एकत्र करवाते हैं। रासायनिक परी- क्षाके लिये २४ धण्टे का पेशाब एकत्र किया हुआ उत्तम होता है। ऐसा कठिन हो तो बार बजे प्रातःकाल सोकर उठे उसी घड़ीका पेशाब एकत्र करना बाहिये।

१—वातप्रकोपका पेशाव पानीकी तरह साफ रूखा और मिकदार ज्यादा होता है।

२—पिचप्रकोपमें रंगमें लाल या पीला और मिकदारमें थोड़ा होता है। पेशावमें अधिक पित्त होनेसे तेज पीला रंग होता है।

३—कफप्रकोपमें पेशाव सफेद गाढ़ा और चिकना होता है। फाग बना रहे तो प्रोटीड या अलबुमेन मौजूद है। रंगहीन हो तो हिस्टीरिया है या फलाहार हुआ है। दोषोंके मेलसे प्रत्येकके अनुसार मिले जुले लक्षण दीखते हैं। जबरमें इन्हीं दोषोंके अनुसार रंग दीखते हैं। सिन्नपातमें और क्षयमें पेशाबका रंग काला हो जाता है। पेशावमें रक्त होनेसे घुएंके रंगसे लेकर गाढ़े कालेतक रंगका विकार होता है। सिन्नपातमें घोर काला होना जहां असाध्यताका लक्षण है, वहां क्षयमें सफेद होना असाध्यताका लक्षण है। घोर काला होना बताता है कि रोग किन है, मांसतन्तु शीघ्र श्रय हो रहे हैं, और रुधिर फट रहा है।

जलोद्रमें पेशाब घीके दानोंके समान होता है। आमवातमें महेके समान होता है। अजीर्णमें, सफेद वा लाल वा वकरीके मूत्रसा होता है। प्रस्त दोषमें ऊपरसे पीला, नीजेसे काला, बुद्बुदे निकलते रहते हैं।

पित्ताधिक्यमें पोछा साफ और तज्जनित सन्निपातमें नीचे छाछ होता है।

उदरवृद्धिमें तेलकी तरह चिकना होता है। रुधिरकोपमें ऊपरसे नीला नीचे लाल होता है।

रक्तवातमें या अम्छत्वसे छाछ, रक्तिपत्तसे कुसुमका रंग होता है। और रसोंकी अधिकतामें ईख या गन्नेके रसकी तरह होता है।

जीर्णज्वरमें बकरीके पेशावसा होता है।

्र मूत्रातिसारमें अधिक होता है। स्थिर होनेपर नीचे लाल होता है।

मलाधिक्यमें पीला और अधिक होता है। स्जाकमें जल जलकर होता है, वृंद बृंद होता है, रोगी रो देता है। प्रमेहके अनेक प्रकार हैं। इसमें प्रायः शरीरकी धातुए जाती हैं। पेशावमें धातुए अपने रंग रूपसे निकलती हैं। धातुओंसे पेशावका रंग इस प्रकार होता है—

शुक्रका रंग पेशावमें उसका अपना ही बना रहता है।
लालाप्रमेहमें लारके समान तारयुक्त विकना पेशाव होता है।
रक्तप्रमेहमें बदबूदार गरम खारी खून सा लाल होता है।
वसाप्रमेहमें बरवी मिली होती है।
मजाप्रमेहमें मजा मिली होती है।
श्लेष्मा या पीवसे गदला रंग दीखता है।

वैद्य पेशायको धूपमें रखवा देते हैं। शिर हो जानेपर धीरे धीरे तेलकी वूंदें डालते हैं। बुद्बुदे वनें तो पित्तविकार, बूंदें काली काली दीखें तो वातविकार समभो। वातविकारमें बूंदें तुरन्त फैलती नहीं, पहले वूंदके कपमें तैरती हैं। अगर वूंदें कीच या गदले जलकी तरह हो जायँ तो कफका विकार समभा वाहिये। वातपित्तमें तेलकी वूंदें डालनेसे कड़चे तेलका सा कप हो जाता है। अगर तेलकी बूंदें फैल जायँ तो रोग साध्य है। वूंदें बनी रहें तो कष्टसाध्य। तेलकी वूंदें नीचे हुवकर वैठ जायँ तो असाध्य समभो।

भोजनका भी मूत्रपर प्रभाव पड़ता है। दूध, मठा, शरवत आदि जलमय या फलमय रसीला भोजन करनेसे पेशाव मिक-दारमें ज्यादा हो जाता है। अधिक मिठाई खानेवालेके पेशावमें मिठास वढ़ जाता है। मधुप्रमेहमें चींटिया लगती हैं। मिठाईसे मधुप्रमेह बढ़ जाता है। जिन भोजनोंमें वेर अधिक हों उनसे मूत्र लाल हो जाता है। मजीठसे गहरा नारंगी, नीलसे नीला, रेवद्वीनीसे पीला, लोहेसे काला, बबूल माजूफल त्रिफलादिके कषायसे वर्णहीन हो जाता है।

कई रोगोंमें पेशावमें मवाद बाता है। शीशेकी लम्बी नलिकामें थिरानेपर तलछटकी जांच करते हैं।

पीयसे अकसर पेंदेमें गाढ़ा तल्ला वन जाता है,यह वहुत कम श्रार होता है। पेशाव करनेके वाद ही फटकर वियुक्त होने लगता है। आंच देनेपर भी इसका गदलापन स्थायी रहता है। यह पितत और भी गाढ़ा और लपसी सा हो जाता है यि उसका आधा पोटाश उज्जीषिद डाल दिया जाय। इसमें अगर श्लैष्मिक पदार्थ हैं तो इस कियासे अधिक तरलता आ जाती है और घोल कुछ कुछ साफ हो चलता है।

कफ, भिल्लीके कोष और शुक्राणुके होनेसे तलखट हलका बादल सा फौला हुआ दीखता है।

मूत्रेतों (युरेटों ) के होनेसे रंग पीला, नारंगी या गुलावी रहता है। परन्तु यह तलछट अम्ल करनेपर आंचसे घुल जाता है।

स्फुरेतोंके होनेसे तलखटका रंग गाढ़ा भारी सफेद् होता है। मगरं इस मूत्रकी प्रक्रिया और झारीय तलखटमें सिरकाम्ल छोड़नेसे तलखट घुल जाता है।

कभी कभी तल्लटोंमें स्पष्ट केंचुएसे बारीक कीड़े भी

दीखते हैं। यह रक्तके जमकर मूत्र-निलकाओं में सांचेकी तरह ढल जानेसे वन गये हैं। केवल रक्तकी डोरी सी है।

मधुप्रमेहमें शर्करा अत्यधिक आती है। खस्थ मनुष्य साधारणतया एक माशेके लगभग शर्करा नित्य पेशावसे निकालता है। यह मात्रा मधुप्रमेहमें बहुत बढ़ जाती है और विशेषतः रातमें ज्यादा शर्करा पेशावसे आती है।

मूत्रमान यंत्र एक नलिका है जिसपर अंक और विह्न वने होते हैं। इसके साथ शीशेकी लम्बी नपनी नली मिलती है जिसमें पेशाव वरतनके मुँहसे २-३ अंगुल नीचेतक भर दिया जाता है। उसीमें मूत्रमान डाल देते हैं। यह तैरने लगता है। इसकी ढांडीपर १, २, ३, ४, ५...१०, ११, १२ इत्यादि अंक वने होते हैं। जलका मान १००० समका जाता है। अगर मूत्रतल २ पर हुआ तो अंक १०००+२ अर्थात् १००२ हुआ। मूत्रतल १५ पर हो तो अंक १०१५ हुआ। मूत्रमानसे विशिष्ट घनत्वका पता लगता है। जलका विशिष्ट घनत्व १००० है तो पेशावका अभी कहे हुए उदाहरणमें १०१५ है। यदि जलका निशिष्ट घनत्व १ माने तो यही पेशावके लिये १.०१५ हुआ। साधारण खस्य मनुष्यके पेशावका विशिष्ट घनत्व लगभग १५°श या 🗞 ६० फपर १०१५ से १०२५ तक होता है। परीक्षा करते समय ६० फिक अपर जितने अंश गरमी हो, प्रत्येक अंशके लिये लब्ध विशिष्ट घनत्वमें .०००१ जोड़ दो। मान लो कि ७२° फपर देखा गया कि वि० घ० १०२१ है। इसमें .००१२ जोड़ा।

१.०३३ हुआ। अन्तिम दो अंकोंको २.३३ से गुणा करें तो गुणतफल वतलावेगा कि एक लोटर पेशावमें इतने प्राम घन पदार्थ है। यथा, ३३×२.३३=९ई.८६ प्राम घन पदार्थ एक लीटरमें मौजूद हैं। २४ घंटेमें ९१ से ९१॥ (सवा सेरसे डेढ़ सेरतक) पेशाव आदमी करता है। यह ४०—५० औंस या य१२००—१५०० सीसी होता है।

ताजा पेशाब हल्का अम्ल होता है। देरतक रहनेसे अमोनि-याकी गंध आने लगती है और क्षारमय किया हो जाती है। धोड़ा सा पेशाब एक लम्बी नलिकामें रख देते हैं थिरानेपर जो कुछ पेंदेमें जमता है उसे अणुवीक्षकमें देखते हैं। इसके साथ जो चित्र दिये हुए हैं, इनसे अणुवीक्षकसे जांचनेमें सुमीता होता है।

अणुवीक्षकमें जांचनेपर विषको दूर करनेके लिये संयुक्त रूपमें लानेवाले लवण, तंतुकोष, मवाद और नलिकाए देखतेमें आती हैं। चित्रमें प्रत्येकका परिचय नीचे दिया गया है।

अणुवीक्षकमें रक्त भी देखा जाता है। पेशायका रंग धुएंसा होता है। जरा गुआयकम टिंकचर डालकर फिर ईथरमें बनाया हुआ उज्जन परोषिदका घोल छोड़नेसे हलका नीला रंग आ जाता है। इस रंगके होते भी अणुवीक्षकमें रक्ताणु और रक्तचक न दीखे तो रक्त न समभो। नलीके तलछटकी परीक्षा अणुव वीक्षकमें करनेके अलावा हाटिनमके टुकड़ेपर लेकर आंच देते हैं। कुछ जल जाता है, कुछ रह जाता है। दोनों प्रकारके तलछटोंका विवरण नीचे दिया जाता है— रहे। गरमाये हुए अंशमें यादल सा उठता है और गाढ़ा भी कभी कभी हो जाता है जो नीचेवाले पारदर्शी स्वच्छ द्रवसे नितान्त भिन्न है। इस जांचमें म्युसिन भी साथ ही पतित होता है। उससे घोखा हो सकता है कि अलबुमेन है या म्युसिन।

(ख) ५०० सीसी जलमें शुद्ध रवादार पिक्रिकाम्ल शा प्राम घुलाकर इतने दिनों रख छोड़ो कि घोल निर्मल हो जाय। निथारकर काममें लाओ। एक निलकामें छना मूत्र थोड़ा लेकर उतना ही यह पिक्रिकाम्ल उसमें डालो। खूब हिला-कर ठहराओ और देखों कि कुछ वादल सा दीखता है या नहीं, या तलछट तो नहीं आया। अब इतना गरमाओ कि उवलने लग जाय। यदि वादल सा तलछट अलबुमेन है तो स्थायी रहेगा, पेप्टोन या क्षारकल्पोंका होगा तो घुल जायगा। इससे म्युसिन नहीं पतित होता।

(ग) अलबुमेनकी मात्रा मोटी रीतिसे यों जानी जा सकती है।

१० ग्राम पिकिकाम्ल, २० ग्राम जम्बीराम्ल घोलकर जल

मू मिलाकर १००० सीसी कर लो। इस घोलको खूब मिलाकर कई दिन रखे रहकर निधार लो और रख लो। अलबुमिनोमीटर नलिकामें "मू" तक मूत्राम्ल लो और "ओ"तक
अपरवाला घोल डालो। कई बार उलट पलटकर मिलाओ

पर हिलाकर मत मिलाना। आठ पहर पड़ा रहने दो।
तललट जितना ऊंचा होगा (संख्या नलिकापर दी हुई है)

उतने ही ग्रेन अलबुमेन १००० सोसी मूत्रमें मौजूद हैं। यह खयाल 'रहे कि अलबुमेनतलके बोचसे ऊ'चाई देखना चाहिये। मूत्र यदि खारी हो तो सिरकाम्ल डालकर अम्ल कर लो। यदि अलबुमिनोमीटर न हो तो मूत्र तोलकर लो और सिरकाम्लसे खट्टे किये जलमें पतली धारमें छोड़ दो। तौले हुए छन्ने कागजपर तलखट छान लो, उवलते पानीसे कीपपर ही धोओ, १००° शपर ही उसे सुखाओ। सूख जाय तो तौलो। तोलमेंसे छन्ना कागजकी तोल निकाल लो। शेप तोल है अलबुमेनकी जो उक्त तोलके मूत्रमें पाया गया।

### (३) शकरकी जांच यों करो-

फैलिंग घोळ दो शीशियोंमें बनाकर रखो। तूतियावाले घोळकी शीशीपर फेलिंग घोळ नं० १ और दूसरेपर फेलिंग घोळ नं० २ लिखो। फेलिंग घोळ नं० १ वनानेके लिये तूतिया ३४. ६४ ग्राम तोळ लो। भाधा सीसी उत्र गंधकाम्ल लेकर थोड़ेसे स्नृत जलमें मिलाकर उसीमें तोला हुआ तूतिया डालो और थोड़ा स्नृत जल और देकर सब घुला लो। इस घोलमें अब इतना स्नृत जल हालो कि घोल ५०० सीसी हो जाय। इसे खूब हिला-मिलाकर न' १ शीशीमें रखो। थोड़ेसे स्नृत जलमें शुद्ध शुष्क दाहक सोडा ७७ ग्राम और सोडा तितिहेत १७६ ग्राम घुलाबो और अधिक जल देकर ५०० सीसीतक बढ़ाकर हिला मिलाकर शीशी न'० २ में रख लोड़ो। काम पड़नेपर दोनों घोल बरावर बरावर मिलाकर काममें लाओ। दोनोंको मिश्रण परखनलीमें इतना गरम करे कि उयलने लगे, तो भी घोल निर्मल बना रहे। घोलकी शुद्धताकी यही पहचान है। इस मिश्रणका १०० सीसी आयतन आधा ग्राम द्राक्षाशकराके बराबर है।

मूत्रमें थोड़ा पोटाशोज्जीषिद घोल मिलाकर खारी कर लो। स्फुरेत आद्कि पतनपर इन्हें छानकर अलगा दो। छने द्रवमें फेलिंग घोल नं०१ डालकर उवलने दो। ई'ट जैसे लाल पतितसे द्राक्षा शर्करा स्पष्ट है।

मात्रातिमका परोक्षाके लिये १० ग्राम मूत्र लो, उसमें जल मिलाकर ठोक १०० सीसी कर लो। इस घोलको न्युरेटमें ले लो और ठीक १० सीसी नापकर फेलिंग-उभय-घोल-मिश्रण एक कुप्पीमें लो और उसे दो छेदोंके कागके सहारे व्युरेटमें लगा दो। इतना अंचा रहे कि कुप्पीके नीचे मद्यकी डिन्वीसे सौला-नेवाली आंच देते जाओ। अव आयतन देखकर व्युरेटसे धीरे धीरे मूत्र मिश्रण खोलते घोलमें पड़ने दो। तूतियाका हरा रंग ज्यों ही नए हो जाय त्यों ही व्युरेटका पेंच वन्द कर दो। व्युरेटमें पढ़ लो और जान लो कि कितना सूत्रघोल काममें आया।

मान हों कि ५० सीसी घोछ काममें आया। यह ५ श्राम मूत्रके वरावर है। अतः ५ श्राम मूत्रमें ०५ श्राम शर्करा है। मान हो कि २४ घंटेमें रोगी १५०० श्राम मूत्र विसर्जन करता है, तो १५ श्राम शर्करा उससे निकहती है। सवा सेर मूत्रमें एक रुपये अर शर्करा हुई। स्वस्थ मनुष्यके १५ सेर मूत्रमें एक रुपये भरसे अधिक शर्करा नहीं निकलती, इससे अधिक मात्रामें शर्कराका निकलना मधुप्रमेहका पता देता है।

### (४) पित्तकी जांच यों करो-

एक परखनलीमें एक ब्राम नित्रकाम्ल लो और वड़ी साव-धानीसे धीरे धीरे तिरछे थामे हुए निलकामें मूत्र भी एक ब्राम नलीकी भीतके सहारे छोड़ो। यदि मूत्रमें पित्त है तो जिस जगह दोनों द्रवका सम्मिलन होता है उस जगह हरेसे वैंगनी, नीला और लाल रंगोंकी छटा देखनेमें थायेगी।

#### (५) यूरियाकी जांच यों करो-

सिरकाम्लसे मूत्रको खट्टा करके उवालो और छानकर सल्दुमेन अलग कर लो। पानीकी कुंडीपर आधी छटाक मूत्र आंचसे उड़ाकर इतना गाढ़ा करो कि शीरा सा हो जाय। ठंढा करके वृंद वृंद नित्रकाम्ल छोड़ो। यूरिया नत्रेतके रवे वनकर जमने लगेंगे। जय रवे वनना बन्द हो नित्रकाम्ल छोड़ना बन्द कर हो।

#### (६) यूरिकाम्लकी जांच यों करो

आधी छटाक मूत्रमें एक द्वाम छवणाम्छ डालकर एक वीकरमें कई घंटे रहने दो। रक्ताभ भूरे रवे जम जायँ तो यूरि-काम्छ जानो। चाहो तो इसे तोलकर मात्रा निकाल लो। सस्य दशामें मूत्रके एक सहस्र भागमें ३ से लेकर सात भागतक यूरि-काम्छ होता है।

### (७) स्फुरेतकी जांच यों करो—

अधी छटाक मूत्रमें कुछ अधिक अमोनिया हालकर, उवालो। परखनलीमें खिटक और मगनीसियमस्फुरेतका पतन होगा। यदि केवल वादलमात्र न हो, कुछ अधिक मात्रामें तल-छट हो तो छानकर तलछटकी परीक्षा स्फुरेतके लिये बहुत आवंश्यक समक्षो तो करो। हलके अम्लमें घुलाकर नित्रकाम्ल और अमोनियम मलिब्देत छोड़ो। पीला तलछट आवे जो नित्रकाम्लमें तो न घुले पर अमोनियामें घुल जाये,तो स्फुरेत जानो।

#### (二) गन्धेतकी जांच यों करो-

लवणाम्ल देकर कुछ मूत्रको खद्दा करके गरमाओ और उसमें भारियम हरिद घोल कुछ अधिक मात्रामें छोड़ो। सफेद तल्छट गंधेतका पता देता है। यह तल्छट घुलनशील नहीं होता।

## (१) हरिदोंकी जांच यों करो-

नित्रकाम्ल देकर कुछ मूत्रको खट्टा करके कुछ अधिक रजत नत्रेत घोल छोड़ो। श्वेत पतित प्रकाशमें वैंगनी हो जाता है। नित्रकाम्लमें नहीं घुलता पर अमोनिया घोलमें घुल जाता है।

(१०) पीव भी कभी कभी पेशावमें पायी जाती है। विचे इसका गाढ़ा तल्ला जमता है। अधिकांश अम्ल या तरस्थ होती है। शायद ही कभी खारी हो जाती हो। पेशाव करनेके वाद ही अन्य विगड़ने लगती है। पीवसे जो गर्लापन आता है उसपर आंचका कोई प्रभाव नहीं पड़ता। लगभग आधे आयतनभर पोटाशोजीयिद डालनेसे तलखट और भी गाढ़ा और छपसी सा हो जाता है। यदि श्लेष्मा हुई तो गाढ़ेके चट्ले अधिक पतला और साफ हो जाता है। \*

### (४) मल-परीचा

सस्य मनुष्यका मल वैधा हुआ, नरम, कम दुर्गंधवाला, विकता और शरीरसे न विपक्तेवाला, होता है। इसके विसर्वतिसे गुदाद्वार गन्दा नहीं होता। परन्तु रोगाकान्त शरीरका मल मिन्न अवस्थाओं में मिन्न लक्षण दिखाता है। मनुष्य जो कुछ भोजन करता है उससे पाचनके अनन्तर मलविसर्जन अनिवार्थ्य है।

मुखमें चर्चण और लालामिश्रणके अनन्तर भोजन अन्न-प्रणालीसे आमाश्रपमें जाता है जहां प्रायः आधे घंटेतक लालाकी प्रक्रिया मंडपर होती रहती है। आमाश्रियक रस चनता है। प्रोटीनोंका विश्लेपण होने लगता है। वसा पिघल जाती है। दूध जम जाता है। ऊषकी शर्करासे द्राक्षा वा फलोंकी शर्करा चन जाती है। मोजन मँच उठता है और उसमें अम्लत्व आ जाता है। यही आहार रस है। इसी चीच आहार रस थोडा

क्ष हमने मुह्य मुख्य जांच दी है। अधिक विस्तारसे जाननेके लिये मूत्र-परीक्षापर ग्रंथ देखने चाहिये। अनेक रासायनिक परीक्षाओं के लिये यहुत उपयुक्त ग्रंथ Muter's Short Manual of Analytical Chemistry है जिसका प्रकाशक है Bailliere, Tindall and Cox, 8 Henrietta Street, Covent Garden, London.

थोड़ा पकाशयमें पहुँ चता रहता है। साधारणतः चार पांच घंटेतकमें श्रुदान्त्रमें थाहार रस पहुँच जाता है। पकाशयंमें पित्त. श्चदांत्रीय रस, और क्लोम रस ग्राहार रसके साथ मिछते हैं। आहार रस अव क्षारीय हो जाता है। प्रोटीन फट जाते हैं। मंडोंसे और शर्कराओंसे द्राक्षा शर्करा वन जाती है। वसासे ग्लिसरोन और साबुन वन जाते हैं। सभी मूळ अवयव अन्न-मार्गको श्लेष्मिक कलामें प्रवेश करनेयोग्य हो जाते हैं। इसीका नाम पाचन है। कलामें होकर रक्त और लसीकामें पहुँचकर थाहार रसके आवश्यक अंगोंका आत्मीकरण हो जाता है, अंगीकरण भी इसे कह सकते हैं। वसाको छसीका-केशिकाएं खींच छेती हैं। शेष रक्तमें खिच जाते हैं। आहार रसका जल बड़ी आंतोंमें बिच जाता है। लगभग पांच घंटेमें भोजनका पाचन होकर शेषांश बड़ी आंतोंमें पहुँचने छगता हैं और पांच घंटेके लगमग यह किया जारी रहतो है। अर्थात् दस घंटेमें बड़ी आंतमें मल इकहा होता है। इसमें भी दो घंटेंमें चकर लगाकर चित्तगढरके भीतरी आंतसे मलाशयमें धीरे धीरे उत्रनेमें लग-भग छः घंटे और लगते हैं। इस प्रकार मलाशयमें विसर्जनके लिये मल लगभग भोजन करनेके प्रायः अठारह घंटे बाद आता है। साधारणतया सामाविक जीवन बितानेवाले और युक्ता-हार-विहारवाले आत्मसंयमीकी दशा यहां वर्णन की गयी है।

अस्त्रस्थ दशामें अन्तमार्गमें प्रायः अप्रमित दशा विद्यमान होती है। इससे इन क्रियाओं में अवेर-सवेर हो जाती है। कहीं

- :-2

उपयुक्त रस नहीं वनते, कहीं शोषण नहीं होता, कहीं अत्यधिक शोपण होता है, अत्यधिक रस बनते हैं। कभी बद्धकोष्टकी शिकायत होती हैं, कभी दस्त आने लगते हैं।

प्रमित और खामाविक दशामें मलका रंग हलका पीला होना चाहिये। मांसाहारीके मलका रंग भूरापन लिये होता है और शाकाहारियोंकी अपेक्षा परिमाणमें कम होता है। साधा-रणतया जल, भोजनका वेएवा भाग, भोजनका न पवने-योग्य भाग (जैसे रेशे, छिलके, बीज, मांस, क्यामंड, लवण आदि, सड़ावसे उपने विकृत पदार्थ ( जैसे इंडोल, स्करोस आदि), जीवाणु और कीहे, अन्नमार्गसे छूटी हुई श्लैणिक कलाको सेलें, कुछ पाचक रस, इन्हीं छ: प्रकारकी वस्तुओंका समाहार विष्ठा कहलाता है। खामाविक और प्रमित द्शाके मलमें डुगैंध न होना चाहिये ध्रथवा अत्यन्त कम होना गहिये। दुर्गंधका कारण सङ्ग्व है। ई डोल, स्कटोल आहि डिगंधमय पदार हैं। इन्होंके कारण वायु भी डिगंधयुक्त निकलती है। जब आंतोंमें सड़ाव अधिक होता है, तब इसी तरहके विषेठे पदार्थ रक्तमें भी पहुँ च जाते हैं और तरह तरहके उत्र और जीर्ण रोगोंके कारण बन जाते हैं। कब्ज और अजीर्ण अनेक रोगोंके पिता है। इसीलिये मलसे आंतोंके विकारोंका पता लगता है और होनहार रोगोंकी अटकल की जा सकती है। मलको परीक्षा भी रालायनिक हो सकती है, परन्तु बहुत कम की जाती है। अणुनीक्षण यंत्रसे अंतिहयोंके सेलोंका पता

लगता है। लवणके रवे दीखते हैं और पहचाने जाते हैं, कीड़ों और जीवाणुओं एवं रोगाणुओंको देखका रोगकी दशा जानी जाती है। इस प्रकारकी परीक्षाकी भी अभी भारतमें थोड़ी थोड़ी चाल चल पड़ी है, परन्तु इतना अधिक प्रचार नहीं है कि यहां उसका विस्तार किया जाय।

साधारणतया मलकी दशा देखकर और सुनकर रोगीकी दशाका अनुमान किया जाता है। हमारे पाठकोंके लिये इतना ही पर्याप्त होगा।

वदब्दार, डीला, फटा, भाग मिला, क्वल वैधा, कुल विखरा, हवासे मिला मल अपच या अजीर्णमें होता है। वातके कोपसे टूटा हुआ, फेनदार, रूखा, धुए के रंगका मल होता है। कफके प्रकोपसे आवँके साथ डीला, गाड़ा और सफेद प्रायः अधिक दस्त होता है। वातकफमें इन्हीं लक्षणोंके साथ मरोड़ और वायुयुक्त कुल वँधा कुल डीला मल होता है। पित्तके प्रकोपमें पतला पानीसा दस्त पीला पीलासा होता है। वातिपत्तके कोपसे कभी वँधा कभी डीला, पीला और काला होता है। पित्तकफके कोपसे पीला काला चीकटसा गीला गीला होता है। वित्तकफके कोपसे पीला काला चीकटसा गीला मिला-जुला होता है। विद्रोपमें रंगविरंगा टूटा सा, वँधा और गीला मिला-जुला होता है।

सफेर और बहुत सड़ा मल जलोदरमें, काला क्षयरोगमें, कमरमें पीड़ा होकर पीला परन्तु कम आमवातमें, पतले दस्त अतोसारमें, पतले दस्त मतलीके साथ क्रमिरोगमें, चावलके धोवनके समान हैजेमें, विना पचा कचा अन्न दस्तके वदले संप्रहणीमें, कब्जके साथ सूखा और थोड़ा चातज्वरमें, पतला और पीला पित्तज्वरमें और सफेद दस्त कफज्वरमें होता है।

पतले दस्तके देरतक मलाशयमें क्के रहनेसे पानी 'शरीरमें बिंच जाता है और मल सूख जाता है। इसीलिये मलके रोक-नेसे पतला दस्त गाढ़ा या सूखा हो जाता है। साथ ही गाढ़े दस्तको या सूखे मलको चस्तिकर्मसे ढोला और गीला या पतला कर देते हैं। चिकित्सक इन वातोंपर भी विचार करे।

प्रकृत दशामें नवजात और गोदीके वचोंको फद्फदा पतला दस्त साधारणतया ३ से ६ वारतक होता है। ज्यों ज्यों अवस्था बढ़ती है मल गाढ़ा और वँधा होता जाता है। प्रौढ़ा-वस्थामें सामान्यतः दिन रातमें एक वार या दो वार मनुष्य मलत्याग करता है। गोदके वचोंका मल हलके पीले रंगका होता है। दांत निकलते समय करे पालकके सागके छीछड़ेसे गिरते हैं। यदि मलमें ललाई हो तो रक्त सममना चाहिये जो बवासीर, आमातिसार, यक्ततमें रक्तका जमाव, या रेफस ज्वर आदि कारणोंसे संभव है।

### (५) जिह्नाकी परीचा

जिह्वासे मनुष्यको खादका ज्ञान होता है। नरम कड़ेका भी पता लगता है। ठंढा गरम भी मालून होता है। उच्चारण भी होता है। निदान, सुस्य शरीरमें खाद ठीक ठीक जाना जाता है, कोमड-कठोरकी, गरम-ठंढेकी ठीक ठीक पहचान होती है

और उच्चारणमें भी कोई विशेष विकार नहीं दीखता। जिह्वाकी बनावट स्वाभाविक दशामें जैसी होती है, रोगकी अवस्थामें कुछ भेद या जाता है। उसका अगला सिरा साधारणतया पतला और नोकीला होता है और जड़ मोटी और चौड़ी होती है। जिह्वाका साधारण रंग गुळावी होता है। उसमें मांसपेशि-योंकी सी शिक होती है जिससे वह मुँहके भीतर चारों ओर घूम सकतो है, गरसेको लालासे मिलानेमें पूरी सहायता करती है, दांतोंमें कोई चीज अटकनेपर उसे निकाल बाहर करती है, बाहर निकल सकती है मोटी, पतली, लम्बी, चौड़ी हो सकती है। उसमें संकोच और प्रसारकी पूरी शक्ति होती है। स्वादके पहचाननेमें साधारणतया खट्टे, मीठे, नमकीन, कडवे, कसैले. चरपरे या तीतेका ठोक पता देती है । यह अधिकतर मांससे बनी हुई होती है। उपरी भावरण मोटी श्लैष्मिक कलाका होता है। जब शरीर अप्रमित अवस्थामें रहता है, विशेषतः जब अन्नमार्गमें अप्रमित अवस्था होती है तब जिह्नाकी दशामें भी परिवर्त्तन हो जाता है।

नीरोन अवस्थामें जोम सदा आर्द्र रहती है और उसका ऊपरी तल भी साफ गुलाबी रंगका होता है। न कोई खुरद्रा-पन होता है और न कहींसे फटी होती है, न फुंसी आदि कोई विकार उसपर होता है।

वातविकारमें जड़की नाई', सुन्न, फटो सी, परन्तु मीठी मीठी सा हरे रंगकी होती है और अधिक लाला गिरती रहती है। देखनेमें भी रूखी और गायकी जीभकी तरह खुरद्री होती है। मुँह विरस हो जाता है।

पित्तके विकारमें स्वाद बरपरा या कड़वा हो जाता है, जलती सी लगती है, चारों और कांट्रेसे लगते हैं। देखनेमें रंग लाल और कभी कभी स्थाही मायल होता है।

कफके प्रकोपमें जीभ भारी लगती है, स्वादमें खारी होती है, या मीठा-खट्टा स्वाद होता है। कफ अधिक गिरता है, मोटे मोटे कांटेसे दीखते हैं।

रक्ताधिक्यवाले प्रदाहमें उच्छा और लाल रङ्गकी हो जाती है परन्तु हैजेमें, मूच्छा रोगमें, और सांस रुक जानेपर जीम ठंढी हो जाती है, उसमें नीलिमा भी दौड़ जाती है। वातिपत्त, वात-कफ, पित्तकफ, अथवा त्रिद्रोषमें लक्षणोंको मिलाकर समकता चाहिये।

यक्रत, प्रोहा, क्षत्र आदि रोगोंकी अन्तिम अवस्थामें जीभ-पर घाव हो जाता है। गरमीमें छाले पड़ जाते हैं। पेटके भीतर-के विषोंके और मलोंके आधिक्यसे जीभपर निनावां हो जाता है, दाने निकल आते हैं। यक्रतके बिगड़नेपर, मल और पित्तके कक्तेपर, जीम हिरताम पीलो होती है और मैलकी मोटी तह जमी हुई होती है।

ज्ञर और दाह रोगमें जीमका स्वाद फीका हो जाता है। नवीन या उम्र ज्वरमें वा उम्र दाहमें जीम सफेद और स्वादमें तिक होती है। आमवात और आमाजीर्णके आरंभमें भी जीभ

40

सफेर होती है। सिन्नपात ज्वरमें मोटो, सूखी, कखी और स्याही मायल होती है। कंठ दाहमें तो जीम काली हो जाती है। जलन या कमजोरी बहुत बढ़ जानेपर जीम बढ़ जाती है।

होमियोपैथी चिकित्सा करनेवाले इससे अधिक और विस्तृत लक्षणोंपर विचार करते हैं। किनारोंपरकी लाली, नोकपर त्रिभुजाकार लालो, दाने, रोएंदार तल, मैलकी तह और रंग, स्वाद, स्पर्श, गित, शिक्त, स्वर उच्चारण आदि सब-का पूरे विस्तारसे विचार करते हैं।

पक्षाघातमें जीम टेढ़ो हो जाती है, एक ही ओरको घुसती जाती है। मांसपेशियां काम नहीं कर सकतीं, नाड़ियां स्तब्ध हो जाती हैं, उच्चारण नहीं हो सकता। शराबके नशेमें भी जीमकी नाड़ियां स्तब्ध हो जाती हैं। शब्दका ठीक उच्चारण नहीं हो सकता।

जीमका स्वाद अजीर्णमें विकना, मन्दाग्निमें कसैला, वातकोपमें कभी कभी नमकीन भी होता है।

जीमका नवीन या उन्न रोगोंमें निकालनेपर कांपती रहना बुरे लक्षण हैं। जीर्ण रोगोंमें कोई भय नहीं। परन्तु खुली और बढ़ी ही रह जाय तो समको कि मस्तिष्कका नाड़ीचक विगड़ा हुआ है। पेटके विगड़ने या वातप्रकोपमें जीम मोटी हो जाती है और उसपर दांतके चिह्न भी पड़ जाते हैं। साफ लाल जीमपर दाने रक्तज्वर बताते हैं।

# (६) स्पर्श-परीचा

त्वचामात्रका विषय स्पश है। रोगीके स्वयं स्पर्श करनेसे उसे कैसा अनुभव होता है, और दूसरा जब रोगीको स्पर्श करता है तो उसे क्या अनुभव होता है, यह दोनों वातें स्पर्श परीक्षाके अन्तर्गत हैं। नरम, कड़ा, ठंढा, गरमका ही परिज्ञान स्पर्शसे होता है। नाड़ीकी समस्त परीक्षा इसी स्पर्शके अन्तर्गत हो सकती है, परन्तु रक्तके वेगमात्रका प्रधान विचार होनेसे उसकी गणना अलग ही की गयी है।

आयुर्वेदके अनुसार पित्तके कोपसे ही शरीर गरम रहता है। वात और कफके विकारमें शीतल रहता है। कफमें शरीर विपविपा विकत्ता और आर्द्र भी होता है। उनरमें शरीर गरम रहता ही है। शीतांग सिक्षपातमें शरीर एकदम ठंढा हो जाता है और मृत्यु सिक्षपातमें असहा ताप जान पड़ता है। शरीरमें रोगकी उत्र दशामें ताप अवश्य ही वढ़ जाता है। मानव-शरीर-का साधारण ताप फारन हैट अंशोंमें शाकाहारियों का लगभग ६७॥ और मांसाहारियों और शीत देशवासियोंका लगभग ६८॥ वगलमें धरमामीटर वा रोगियोंका तापमापक यंत्र लगानेसे मिलता है। जीमके नीचे मुँहमें लगानेसे क्रमशः ६८॥ और हा। तापक्रम मिलता है। धरमामीटरकी घंडीको ही परीक्ष्य स्थानमें चारों ओरसे ढका रहना चाहिये। लगानेसे पहले दर्जा देख ले और हलकी धपकी या महकेसे पारेको नीचे उतार ले। वगलका पसीना पोलकर लगावे। एक मिनिटके

वदले पांच मिनिटतक लगा रखना बेहतर है। देख लेनेके पीछे युंडीको सलीमांति शुद्ध जलसे घोकर साफ करले तव कैसमें रखे। भारतवर्षनिवासियोंका साधारण तापक्रम ६७॥° फा होता है। परन्तु बुढापेमें या ढलती उमरमें यही घटकर १६॥तक उतर जाता है। वचपनमें बहुधा ६८॥ पाया जाता है। तापमापक यंत्रोंमें प्रायः पंचमांशके चिह्न बने रहते हैं। यदि १०१ के अपर २ चिह्नपर पारा हो तो १०१.४ समभना चाहिये। अर्थात् प्रत्येक चिह्न दोके यरावर माने। रोगीवाले तापमापक यंत्रमें प्रायः ६५ से लेकर ११० अंशतकके चिह्न बने होते हैं। प्रत्येक थर्मामीटरका प्रयोगकाल उसके ऊपर प्रायः लिखा रहता है। परन्तु उस कालले अधिक लगानेमें कोई घोखा नहीं है । कम लगानेमें ठोक तापक्रम नहीं आता । सभी तापमापक यंत्र विदेशोंके वने आते हैं। मैंने अच्छेले अच्छे तापमापकमें अशुद्धि पायी है। इसीलिये दस पांच नीरोग शरीरोंपर पहले नये ताप-मापककी जांच कर छेनी चाहिये। जिन छोगोंको छगाया जाय वह सोकर उठे और शीचसे निवृत्त होकर बारामसे प्रमित अवस्थामें वैठे हों।

लड़कपन और उठती जवानीका तापकम भारतवर्षमें साधारणतया वगलमें १८॥ पाया जाता है। पचीस वरसके बाद यह तापकम तन्दुहस्तीकी हालतमें भी घटने लगता है। चालीस वरसकी अवस्थातक घीरे घीरे घटते घटते १७ तक हो जाता है। यह दशा साधारणतः शाकाहारियोंकी है। मांस

मद्य सेवन करनेवालोंका तापक्षम कुछ अधिक रहता है। बुढ़ापे-में ६६॥ तक तापक्षम घट जाता है। दौड़ धूपके वाद, आग तापने या धूपमें रहनेपर, व्यायाम करने या ऊपर चढ़नेके वाद, आगर तुएन्त तापक्षम देखा जाय तो एक दो दर्जा वढ़ा हुआ पाया जाता है। भोजन करनेपर भी तापक्षम चढ़ जाता है। सोकर उठनेपर, आरामसे छेट रहनेपर, या वैठे रहनेपर ताप-क्षम कम दिखाई पड़ता है। अच्छे शरीरमें भी गरमीके मौसिम-में त्वचाकी हरारत ऊंची देखनेमें आती है। अच्छे आदमीकी हरारत भी प्रात:काछ जितनो रहतो है स्रजके ऊंचे चढ़ते रहते चढ़ती रहती है और दिन ढछते ढछती रहती है। साधारणतया चगछमें ही छगाना प्रामाणिक है।

१८॥ से अधिक ६६॥ तकका तापक्रम मामूळी हरारत समभी जाती है। जुकाम सर्दीमें इतनी ही हरारत या उचर होता है। साधारण उचर १०१ से १०२ तक समभना चाहिये। १०२—१०४ तक तेज बुखार समभना चाहिये। १०५ तक प्रायः रोगी प्रछाप करने छगता है। १०६ तक मृत्युमय हो जाता है। १०८ तक पहुँ चनेमें रोगीकी मृत्यु हो जाती है। मरनेके याद कभी कभी शरीरका ताप ११०° फा॰ तक वढ़ जाता है।

साप्ताहिक घटने बढ़नेवाले ज्वरमें, आंत्रज्वरमें अथवा ऐसे ही उन ज्वरोंमें जो अंगविशेषके विकारसे होते हैं, ज्वर अक-सर बना रहता है। यदि १०१—१०४ रहा करे तो रोग सुसाध्य समभो। यदि १००—१०५ रहा करे तो कष्टसाध्य जानो। राज- यक्ष्मा रोगमें या जिगरमें घाव होनेपर ताप १०२ - १०३ तक रहता है। रोगकी बढ़ती घटतीके साथ ही साथ तापक्रम भी बढ़ता घटता रहता है।

जहां ६८ के ऊपर सात द्रजेतक गरमी बढ़ सकती है और मृत्यु नहीं होती, वहां ६८ से नीचे तीन ही द्रजे हरारतके उत-रनेसे मनुष्य नहीं बवता। हैंजेमें शरीरका तापक्रम ६५ से नीचे उतर जाता है। गरमीसे उतना मृत्युभय नहीं है जितना सरदीसे है।

जहां थर्मामीटर नहीं होता वहां डाकटर उस घड़ीसे भी तापक्रम माळूम करनेका काम ले सकता है जिसमें सेकंड वतानेवाली छोटी सुई भी चल रही हो। नाड़ी-परीक्षा-प्रकरणमें हम दिखा चुके हैं कि कितनी उमरके प्राणीकी नाड़ी एक मिनिटमें कितने बार थपकनी चाहिये। उसीके अनुसार चिकित्सकतो देखना चाहिये कि एक मिनिटमें नाड़ी कितने वार थपकती है। रोगीकी आयुके अनुसार जितने थपकन होने चाहियें उससे प्रत्येक अधिक दस थपकनके लिये एक दर्जा उबर अधिक समक्तना चाहिये। मान लो कि रोगी ४० बरसका है। साधारणतः १ मिनिटमें ७५ थपकन चाहिये। घड़ी बताती है १ मिनिटमें १०८ थपकन। अर्थात् ७५+३३। अर्थात् प्रमित संख्यासे ३३ थपकन अधिक है। १० थपकन प्रति फारनहैट तापांशके हिसावसे रोगीको प्रमित तापक्रमसे ३.३ अंग्र ताप अधिक है। मान लो कि रोगीका प्रमित तापक्रम ६७.४ है, तो

इस समय रोगोको यदि तापमापक समाया जाता तो ६७.४ +३.३ = १००.९° फा या समम १००० के स्त्रर पाया जाता।

जहां कहीं बोट या घाव या फोड़े या स्जनके कारण रक्त-का अधिक एकत्रोकरण होता है, उस अंगका ताएकम और अंगोंकी अपेक्षा यह जाता है। यह यात उस स्थानको ही छूने-से माल्म हो सकती है। इसीके विपरीत जिस अंगों किसी कारणसे रक्तका संचार घट जाता है वह अंग औरोंकी अपेक्षा अधिक रंडा हो जाता है।

शरीरमें ताप रक्तसंचारके ही कारण होता है। जहांसे रक्त-संचार घटता है वहां गरमी घटती है। जहां बढ़ता है गरमी भी बढ़ती है। रोगीके हाथ पैर ठंढे हो गये और चांद गरम है तमें समभो कि रक्तकी घारा दिमागकी और तेजीसे चल रही हैं। इसकी उलटी किया होनेपर तलवे और हथेली जलने लगते हैं। भोजनके समय रक्तका सबसे अधिक संचार अन्नमागमें और विशेषतः आमाश्यकी और होता है। दिमागी काम करते समय रक्त दिमागकी और दौढ़ता है। इसीलिये हायपैर घोकर वा नहाकर शान्तिचत ठंढे दिमागसे मन एकाम करके भोजन करना चाहिये और दिमागी काम मोजनके पहले या पीले भी देरतक न करना चाहिये। कमी कमी इस नियमके व्यतिक्रमसे भी अम्मत अवस्था उपस्थित होती है।

स्पर्शद्वारा, हायसे दवाकर, खानान्तरित हट्टी, चढ़ी हुई तिल्ली, या स्त्रा हुआ जिगर, पका या वेपका हुआ फोड़ा, जलसे भरे छाले, या कैवल बादीसे स्जन, इत्यादि अनेक बातोंका अनुभवसे पता लग जाता है। स्जन या पीड़ांके स्थानको स्पर्श करने या द्वानेसे कभी व्यथा बढ़ती है, कभी घटती है, इसका पता रोगीसे पूछनेसे ही लगता है। पेटमें पीड़ा हो तो द्वानेसे आराम तभी होगा जब बाईके कारण हो, अथवा शुद्ध वातप्रकोपसे हो। द्वानेसे पीड़ा बढ़ेगी यदि भीतर स्जन है, रक्तकी वाढ़ है या कोई विजातीय द्रव्य उस स्थानपर कष्ट दे रहा हो।

स्पर्श-परीक्षामें अनुभवी वैद्य अनेक और भी वार्ते जान-स्नमभ सकता है। इस पुस्तकके छिये इतना ही पर्व्याप्त होगा।

## (७) आंखकी परीचा

इन्द्रियोंमें आंखका द्रजा सबसे अंबा है। सब इन्द्रियोंकी सामूहिक शक्ति यदि दस मानी जाय तो उसमें नव हिस्से आंखके होते हैं। मनुष्यकी वास्तविक अवस्थाका पूरा वित्र आंखोंमें खिंबता रहता है। आंखोंसे चतुर विकित्सक शरीरके भूत, वर्त्तमान और मविष्य तीनों दशाओंका अनुमान कर सकता है।

साधारणतया रोगीकी आंख अच्छी तरह एलके उभारकर देखनेसे ही अनेक वातोंका परिज्ञान हो जाता है। उसका कुछ थोड़ासा विस्तार हम यहां देंगे। परन्तु आजकल पाश्चात्य विद्वानोंने कांचके एक यंत्रसे आंख देखनेकी विधि निकाली है। इस यंत्रद्वारा यह साफ दीखता है कि वीचकी पुतलीके चारों और तिरीय प्रकारकी रेखाएं और आकार हैं जो प्रत्येक मनुष्यकी आंखोंमें उसकी प्रकृति और शरीरकी भूत और वर्चमान दशाके अनुकूछ बनर्ते बिगड़ते घटते बढ़ते रहते हैं। आकारोंका पूरा अनुशीछन करके उनका स्थान निर्देश किया गया है और यह पता छगाया गया है कि किस आकार और रेखासे क्या सूचना मिछती है। छिंडछारने अपने प्रन्थमें जो चित्र दिया है वह हम यहां उद्धृत करते हैं। देखनेसे पता छगेगा कि आंखकी परीक्षा-का कितना महत्व है। यह कांचका यंत्र थोड़े ही दामोंमें मिछता है। इसका अभ्यास करना चिकित्सकके छिये अत्यंत उपयोगी है।#

वातत्रकोपमें आंखें भयानक लगती हैं। क्खी, धुएं सी, देही, भीतरसे काली, और या तो चंचल या जड़वत् दीखती हैं।

पित्तके प्रकोपमें पीली, या नीली, या लाल, या गरम, या चमकीली या रौशन चीजें आंखें नहीं सहतीं। रौशनीकी और देखनेमें कप्र होता है। स्वयं लाल पीली या हरी हो जाती हैं।

कफके प्रकोपमें आंखोंकी ज्योति मन्द हो जाती है, सफेद दीखती हैं। पानीसे भरी रहती हैं और भारी छगती हैं। त्रिदोष सित्रपातमें आंखे श्यामवर्ण, ज्याकुछ, अछसाई,

<sup>#</sup> देखो Lindlahr's Iridiagnosis एवं ए॰ 236-243, Lindlahr's Philosophy of Natural Therapeutics, (Publisher: The Lindlahr Publishing Company, 515-529 South Ashland Boulevard, Chicago, 1922)

टेढ़ी, रूखी, भयानक और कभी कभी सुर्व दीवती है। खुळती मुँदती रहती हैं। रोगीका आंखपुर वस नहीं चलता। कभी मुँदी ही रहती हैं, कभी खुळी ही रहती हैं। काली पुतलियां गायब हो जाती हैं। उपतारानुमएडल काला होकर कभी घूमता है कभी स्थिर हो जाता है। आंखोंके रंग बदलते रहते हैं। यह सब मृत्युके लक्षण हैं। आंखोंका पथरा जाना, कोयोंमें गङ् जाना, भयानक हो जाना, और निश्चल हो रहना मृत्युका ही लक्षण है।

वातिपत्त, वातकफ, पित्तकफ, अथवा साधारण त्रिदोषमें उपर्यु क रुक्षणोंका समुचित मेरु समभना चाहिये।

खूनके जमावसे आंखें लाल हो जाती हैं। पीलियेमें, कामला रोगमें, पित्तके विकारमें आंखें पीली हो जाती हैं। कामलामें सभी चीजें पीली दीखती हैं। इलीमकमें आंखें हरी हो जाती हैं। यदि कहींसे रक्त अधिक निकल जाय तो भी आंखें सुर्ख या धुए। सी हो जाती हैं, पर भीतर घुस जाती हैं।

मिरगीमें आंखें चढ़ जाती हैं और पलकें कांपतो हैं। संन्यास रोगमें वा पश्चाघातमें तारे सुकड़ जाते हैं। योषापस्मार (हिस्टी-च्या) रोगमें आंखें नशोली और थोड़ी या बिलकुल मुँ दी रहती ह, या एकदम,खुली रहती हैं और आंसू जारी हो जाते हैं। असाध्य क्षयरोगमें आंखें एकदम सफेद हो जाती हैं, हैजेमें आंखें कोयोंमें धंस जाती हैं और रक्ताम हो जाती हैं।

अफीमसे पुतिलयां सुकड़कर छोटी हो जाती हैं, और

अद्योपीन या हिमाद्योपीनसे पुतिलयां फैलकर बड़ी हो जाती हैं। फैली हुई पुतिलयां रोशनी नहीं सह सकतीं।

#### (८) शब्द-परीचा

रोगीके अंगोंसे शब्द सुनकर यह अटकल की जाती है कि रोगकी दशा क्या है। स्वयं रोगी जो शब्द अपने कंठसे निका-लता है उससे यदि बावाज भारी हो, गलेमें घरघराहट हो तो कफका, साफ हो तो और उक्षणोंपर विवार करके पित्तका निश्चय हो सकता है। वादीसे भी आवाजमें घरघराहट. होती है। पेटमें वायुके घूमनेसे भी शब्द निकलते हैं। इन भीतरी शब्दोंपर विचार करनेके अतिरिक्त हृद्यमें रक्तके उछलते रहने क्षीर फ़ुप्फ़ुसमें सांसके चलते रहनेसे और रक्तके संचारसे जो शब्द होता रहता है उसे भी वैद्य सुनकर रोगका अनुमान करता है। हृद्य और फुप्फुसके शब्दोंको कान लगाकर भी सुन सकते हैं, परन्तु न तो सब दशाओंमें स्थान स्थानपर कान लगानेमें सुभीता है और न उस सफाईके साथ सुन पड़ता है जिस सफा-इंके साथ (stethoscope) श्रवण-यंत्रसे सुन पड़ता है। यह एक बिलस्त लम्बी लकड़ीकी नलिका होती है जिसके एक ओर चौड़ा चोंगा और दूसरी ओर नलिकाका जरा फैला सा मुँह कानमें लगाने लायक बना रहता है। इसे सुभीतेंसे जेवमें रख छेते हैं। घातुकी बनी त्रिशाख नलिका भी इसी ढंगकी वनती है जिसकी दो शासाओंमें रवरकी नलिका लगाते हैं। रवरकी निलकाके सिरोंपर कानमें लगानेकी छुच्छी लगी रहती है।

रोगीके वक्षस्थलपर इस यंत्रका चोंगा लगाकर दोनों कानोंमें नली-के दो सिरे लगाकर शब्द सुनते हैं। यदि रवर कहींसे मुड़ गया होगा अथवा त्रिशाखसे सीधा स्वर-सम्बन्ध न होगा तो शब्द यथार्थ न सुन पड़ेगा । इस यंत्रसे शब्द सुननेवालेको यह जानना चाहिये कि हृदय वार्ये स्तनके लगभग नीचे स्थित है। हृदयके चारों कोठों और फुप्फुसके लिये बारंभमें दिये हुए चित्र देखो। नाड़ीमें जिस प्रकार रक्तकी गति अंगुलियोंसे परखो जाती है उसी तरह उससे निकले हुए शब्द श्रवण-यंत्रसे सुने जाते हैं। शब्द "छुब डब, छुब-डब" की तरह निकलता है। यह रक्तके फैंके जानेसे निकलता है। रक्तके संचारमें व्यतिरेक पड्नेपर, वेगमें कमी बेशीहोने पर, या किसी प्रकारकी रुकावट पड़नेपर शब्दमें क्रम-भंग हो जाता है, वेगमें कमो बेशी भी स्पष्ट हो जाती है। शब्दकी ऊ'वाई नीवाई गहराईमें भी तारतम्य पड़ता है, शब्दमें अन्तर पड़ जाता है। नाड़ीकी चालके जैसे अगणित विभेद हैं ठीक उसी तरह हृद्यकी यावाजमें भी भेद दोखते हैं। यह विभेद मौर उससे रोगकी दशाका अनुमान अनुभवसे ही होता है, इसी लिये यहां हम शन्दभेदका विस्तार नहीं करते।

पुष्पुसमेंसे भी इस यंत्रद्वारा शब्द सुने जाते हैं। स्वर-यंत्रसे लेकर फुप्फुसकी भीत, नलिकाएं, सूक्ष्मरंघ्र सबके शब्दोंकी अटकल श्रवण-यंत्रद्वारा की जाती है। कफके कारण, सूजन आ जानेके कारण, श्लेष्मिककलाके सूखनेके कारण वायुकी गति और वेगमें अन्तर पड़ जाता है और सरसराहट घरघराहट आदि भिन्न भिन्न शब्द सुन पड़ते हैं! इस यंत्रसे प्रायः उन सभी जगहोंके शब्द सुने जा सकते हैं जहां संचारका थपकन होता है परन्तु डाकटर प्रायः हृदय और फुप्फुसकी परीक्षामें ही इसे काममें ठाते हैं। हृदयके थप-कन और नाड़ियोंके थपकनमें पूरी समानता होती है, परन्तु कभी कभी जब नाड़ी डूब जाती है, हाथसे पता नहीं ठगता तब भी हृदयका पंप चळता रहता है और अन्तिम शब्द सुन पड़ते हैं। हृद्यकी इस गतिका बन्द हो जाना ही मृत्युका प्रधान ठक्षण है।

डाकटर कहते हैं कि अनाहत शब्द मित्तिष्कर्में रक्तके संचारके कारण होता है। उसीकी आवाज है। जिस रोगीको अनाहत शब्द न सुन पढ़े वह शीघ्र ही मर जाता है।

श्रवण-यंत्रसे फुप्फुसकी दशाका जानना श्वास-रोगोंमें अत्यन्त आवश्यक है। फेफड़ोंके प्रदाहमें श्लैष्मिक कलाके सूख जानेपर या श्वासकी नलिकाओंके कफसे भर जानेपर सांस लेनेमें कठिनाई होती है। एक मिनिटमें खास्थ्यकी दशामें साधारणतथा—

लगभग एक वर्षका यद्या	
	३५ वार
" दो वर्षका वच्चा	२५ वार
" १५ सालका छड़का	२० वार
, २५ साल और ऊपरका मनुष्य	१८ वार
सांस छेता है। बड़ो छेकर यह भी देखा जा स	कता है कि
सांसकी गति प्रतिमिनिट कितने वार है। व्यायाम य	परिश्रमके

वाद या बहुत ऊं चाईपर सांस तेज हो जाती है। कामकोधादि विकारोंसे और भोजनके पावनके समय भी वेग बढ़ जाता है। रोगमें ६० से ८० तक हो जाती है। ज्वरमें तेज बळती है। हिस्टोरिया अर्थात् योषापस्मारमें ६०-७० वार सांस आती है। सांसका धीमें वळना फेफड़ेके रोगमें प्रायः नहीं देखा जाता। मूर्च्छा, तन्द्रा, आदिमें अथवा संज्ञाहीनतामें कभी कभी मिनिटमें ८-१० तक संख्या पहुँव जाती है। सांस छनेमें प्रायः पेटसे सोनेतक फैळता खुकड़ता है। सांस जब सोनेसे आती है पेट नहीं हिळता केवळ छाती फैळती और सुकड़तो है। वह वतळाती है कि पेटकी फिल्ली या फेफड़ेकी आवरक फिल्लीमें स्ज़न है। जहां छातीका संकोच-प्रसार नहीं होता और केवळ पेट हिळता है, वहां या तो पसली चळनेकी उग्र दशा होती है, या छातीमें वाई घुस जानेसे, या हृदयके पटलके सूजनसे या पसिल्योंके टूट जानेसे कृष्ट भी होता रहता है।

### (६) आकृति-परीचा

शरीर देखनेमें या तो बहुत दुवला, या बहुत मोटा या बौसत दरजेका मालूम होता है। सचा तन्दुरुस्त आदमी सुन्दर सुड़ील अंगोंवाला होता है, न दुवला न मोटा। उसकी मांस-पेशियां यथास्थान होती हैं। अनावश्यक लोधड़े जगह जगह वढ़े नहीं दीखते। पेट निकला नहीं होता। साधारण खस्थ मनुष्य प्रायः दिये हुए वित्रके अनुसार दीखता है। जो बात यहां प्रोढ़ मनुष्यके लिये कही गयी, वही स्त्रियों और बालकोंके

सम्बन्धमें भी सब है। अटकलसे प्रतिइंच लम्बाईके लिये सेरभर बजन चाहिये। अधिक हो तो मोटा है। कम हो तो दुवला है। सेर दो सेर कमी बेशो तो भोजन करने या मलविसर्जनसे भी हो जातो है। साधारणतः इस हिसाबसे चार सेरतककी कमी बेशी प्रमित ही मानी जानी चाहिये।

कफकारक, क्षारहीन भोजनसे, पूर्वभोजनके पचनेके पहले खा लेनेसे, अधिकांश **लेटे वैठे रहनेसे, शारीरिक परिश्रम** न करनेसे, मानसिक परिश्रमके आधिकयसे, दिनमें सोनेसे, वहुत पानी या अधिक पय पदार्थोंके पीते रहनेसे, मीठे विकने भोजन करनेसे, स्त्रीप्रसंग न करनेसे, मजुष्य मोटा हो जाता है। मेद बढ़ जाता है। विजातीय द्रव्य जगह जगह शरीरमें इकट्टे हो जाते हैं। शरीरके छोटे छोटे रंघ रुक जाते हैं। शरीरसे दुर्गंध साती है। पसीना बर्बुदार होता है। भूखप्यासमें अस्वाभाविक वृद्धि हो जाती है अथवा इनमें कभी आ जाती है। चरवीसे रंघ्रोंके रुक जानेके कारण शरीरमें वाई घूमती रहती है और डिवत मळ-विसर्जन नहीं होता। रक्तमें श्लैष्मिक विकारके मधिक इकट्टे होनेसे शिराओंमें यड़ा द्याव पैदा होता है। संचार सुमीतेसे नहीं होता। जब कप्ट होने लगता है, मोटा आद्मी तुरन्त भोजन करता है। भोजन करनेसे एलैप्पिक विकार मीर पिकिकाम्ल जो पतित हुए रहते हैं फिर घुल जाते हैं। थोड़ी देरके छिये आराम हो जाता है। इसी प्रकार शरीरमें विजातीय विषैले मलोंके इकट्टे होनेका सिलसिला जारी रहता है। मोटे

आदमीको भोजन पचाने, विजातीय द्रव्यको बरावर होते रहने एवं विषों और मलोंको शरीरके भीतर धारण किये रहनेसे, निरन्तर प्राणशक्ति लगाते रहना पड़ता है। परिणाम यह होता है कि जीवनी शक्तिका बराबर हास होता रहता है और मोटे आदमीकी आयु घटती जाती है। जल्दो मर जाता है।

दिये हुए तीन चार चित्रोंसे पता छगेगा कि मछ और विष शरीरमें कहाँ कहाँ किस किस करसे इक्ष होते हैं और किस प्रकार एक रोगसे दूसरा रोग सइज ही उत्पन्न हो जाता है। एक रोगीने खूनी बवासीरका डाकटरी इलाज किया। बवासीर काटकर निकाल दो गयी। देखनेमें अच्छा हो गया। पर उसे थोड़े हो दिनोंमें कंडमाला हो गयी। जो विष बवासीरके मार्गसे चाहर जा रहा था, अब अर्थ्वगामी हो गया। आकृति देखकर यह सहज ही पता लग जाता है कि किस किस अंगमें मल एकत्र है और यह भी अटकल हो जाता है कि यह मल किस प्रकार शरीरसे दूर हो सकेगा।

लूईकुनेने रोग-परीक्षाकी एकमात्र विधि आकृतिसे ही पहचाननेकी रखी है। आकृतिनिदानमें इस विपयपर पूरा विस्तार है। पाठकोंको यह ग्रंथ अवश्य पढ़ना चाहिये।

दुवले बादमीके शरीरमें विजातीय द्रव्य, मल और विष किस अंगमें एकत्र हुआ है, यह वात सहज ही मालूम हो जाती है। दुवलापन शरीरकी घातुओंके क्षयसे होता है। जब शरीरके भीतर पहुँ चे या वने हुए उम्र विष निकलनेको जगह नहीं पाते, तव जीर्णक्ष धारण करते हैं, शरीरकी धातुओंको गलाकर सोख लेते हैं, प्राणी पनपने नहीं पाता। कले अन्नपानसे, यहुत कम भोजनसे, यहुत लंधनसे, यहुत परिश्रमसे, बहुत संशोधनसे ( जैसे पमन, विरेचन, स्वेदन, प्रस्नवणादि ), यहुत शोकसे मलों और विपोंको रोकनेसे, जागनेसे, स्नान न करनेसे, यहुत लंधनसे, युढ़ापेसे, क्रोधादि आवेशोंसे, और रोगी वने गहनेसे, मनुष्य दुवला रहा करता है। दुवला आदमी बहुत श्रम, बहुत भोजन, बहुत सदीं, बहुत गर्मी, यहुत भूखण्यास, आदि किसी वातको भी आत्यन्तिक कपमें सह नहीं सकता। दुवलेको तिल्ली, श्वास, खांसी, क्षय, गुल्म, ववासीर और पेटके रोग जल्दी हो जाते हैं।

स्त्री, चिन्ता, मानसिक परिश्रम इनसे वचना और भोजन, चस्त्रकी सफाई और प्रचुरता, साथ ही स्वाभाविक रीतिसे जीवन-निर्वाह दुवलेको उचित दशामें लानेके साधन हैं।

माल खाकर कसरतके द्वारा प्रचानेवाले व्यर्थ परिश्रमसे अपनी प्राणशक्तिको नष्ट करते हैं। पहलवान दीर्घायु इसीसे कम देखे जाते हैं। पहलवानोंका शरीर मिथ्याहारके कारण अक्सर मलसे लदा रहता है।

# (१०) अवस्था और कालकी परीचा

वाठों परीक्षाओंके साथ ही साथ रोगीकी अवस्थाकी परीक्षा भावश्यक है। वाल्यावस्था शरीरकी अंश्वक स्वाभा-विक अवस्था है। अभी अस्वाभाविक उपचारोंके कारण, मिथ्या-हार-विहारके दोपसे, शरीरमें मलों और विपोंकी अधिकता नहीं है। जो कुछ विकार उत्पन्न भी होता है उसे स्वभाव शीव्र ही

दूर कर देता है। वाल्यावस्थामें कफका विकार ज्योंही अधिक
हुआ त्योंही प्रकृति जाने निकाल बाहर करनेका उपाय करती
है। वढ़ते हुए शरीरमें वल और मांस दोनों चाहिये। इसलिये
साथ ही यह अवस्था कफके अधिक विसर्जनकी होती है।
अधिक श्लेष्मा शरीरमें इकट्टी भी होती है। वाल्यावस्था वृद्धिकी
अवस्था है। जब शरीरका बढ़ना समाप्त होता है तब रसोंके
आधिक्यकी बारी आती है। पित्त बढ़ता है। मध्यावस्था पित्तके
विकारकी अवस्था है। रसोंकी वृद्धि इसलिये होती है कि वृद्धिस्यकी क्रिया अब कुछ कालतक साम्यभावसे रहती है। जब
अवस्था ढलती है, तब बातकी वृद्धि होती है। क्षयकी अधिकता, वृद्धिकी कमी बुढ़ापेमें प्रधान है। कफ और पित्त प्रायः
घटते हैं, बात बढ़ती है। इस प्रकार मानव-जीवनमें तीनों
अवस्थाएं तीनों दोषोंसे विशेष सम्बन्ध रखती हैं।

कालका प्रभाव भी मानव-जीवनपर थोड़ा नहीं पड़ता।
भगवान् भास्कर और पृथ्वीकी दूरी या सामीप्य, चन्द्रमाकी
दूरी या सामीप्य, और ब्रहोंकी भी दूरी और सामीप्य मानव-जीवनपर महत्वका प्रभाव डालते हैं। संभवतः ज्यौतिषी अपनी
गणना और अटकलमें बहुत अत्युक्ति कर जाते हैं, परन्तु
नि:सन्देह ब्रहोंसे मनुष्यके जीवनसे महत्वका सम्बन्ध है।
विशेपतः शरीरपर दिन रात, मास, ऋतु आदिका बहुत वड़ा
प्रभाव पड़ता है। आयुर्वद्के अनुसार उद्यकाल कफके कोपका समय है। धीरे धीरे ज्यों ज्यों दिन चढ़ता है, कफकी कमी और पित्तका आधिका होता जाता है। दोपहर होते होते कफ दय जाता है और पित्त प्रचंड कप घारण करता है। शाम होते होते पित्तका हास हो जाता है और सूर्य्यास्तकालमें चायु कुपित होती है। रातका आरंभ चायुके प्रकोपसे होता है। अर्घरात्रि फिर पित्तका समय होता है। पिछली रात कफका काल है।

वसन्त ऋतु हम चैत्र और वैशाखको मानते हैं। इन महीनोंमें कफका प्रकोप होता है। कफको दूर करनेमें प्रकृतिके लिये इसी ऋतुमें सुभीता होता है। ज्येष्ठ और आपाढ़ गरमीके महीने माने जाते हैं। गरमियोंमें पित्तका प्रकोप होता है। रसोंमें चृद्धि होती हे और इनके सहारे मल और विप वाहर निकालनेका यस प्रकृति करती है। बहुत सा मल पसीनेसे निकल जाता है। सावन भादों वर्णके मास हैं। इनमें वायुका प्रकोप होता है। वातिवकार बढ़ते हैं और प्रकृति उन्हें जम कप देकर निकाल वाहर करनेका प्रयस्त करती है। आश्वन कार्त्तिक शरदके मास हैं और पित्तप्रकोपकी ऋतु है। आश्वन प्रस हमन्तके और माध फागुन शिशिरके महीने हैं, इनमें वायुका प्रकोप होता है।

चिकित्सक तहां रोगकी परीक्षामें और सब वातोंपर विचार करता है वहां उसे रोगीकी अवस्था और कालका भी पूर्ण रूपसे विचार कर लेना अधिक उचित है।

# प्रकृति और देशकी परीचा

स्वाभाविक विकित्सा-प्रणालीमें रोगकी परीक्षा नहीं की जाती। वस्तुतः परीक्षा रोगीकी होती है। रोगीकी दशा पड़ीसे चोटीतक समक्षकर रोगीका इलाज किया जाता है, रोगका नहीं। और पद्धतियोंके चिकित्सक देखते हैं कि ज्वर है, तो ज्वरका इलाज करते हैं, परन्तु स्वाभाविक चिकित्सक रोगीका इलाज करता है। ज्वर तो विष निकलनेका उप्रक्षप है, लक्षण है, रोग नहीं है। रोग तो वस्तुतः उभारकर बाहर किया जा रहा है। इसीलिये रोगीकी प्रकृति और उसकी परिस्थित अच्छी तरह समक लेना प्राकृत-वैद्यका परम कर्त्तन्य है।

हमने रोगमीमांसावाले अध्यायमें दिखाया है कि एक ही रोग,—मलों और विषोंका संखय,—तीन दोषोंका रूप धारण करता है, वात, पित्त और कफ। पूर्व संस्कारके कारण, माता पिता वा कुलके दोषसे प्रत्येक बालकमें इन दोषोंमेंसे एक, वा दो दोषोंकी प्रधानता रहती है। ऐसा मनुष्य शायद ही कोई मिलता है जिसमें तीनों दोष समानकपसे हों। इस प्रकार सात तरहकी प्रकृति हुई। वात, पित्त,कफ, वातकफ, पित्तकफ, वातपित्त और सातवीं समदोपी। दोषोंको दूर करनेमें प्रकृति जाननेसे बड़ी मदद मिलती हैं इसलिये चिकित्सकको रोगीका पूर्व इतिहास जानना जकरी है। पूर्व इतिहाससे हम निश्चय कर सकते हैं कि रोगी पित्त प्रकृतिवाला है या वातकफकी प्रकृतिका। प्रकृतिका निश्चय कर लेनेपर हमें उसकी परिस्थितिपर भी विचार करना चाहिये।

4

देश देशमें ऋतुका भेद होता है। ऋतुओंका मासोंके अनुसार हम जैसा निर्देश कर आये हैं, पंजाबसे ठीक ठीक ठीक मिलता है। संयुक्त प्रान्तमें तो जेठके अन्तसे ही वर्षा होने लगती है। ठेठ दक्षिण देशमें जाड़ेकी ऋतु होती ही नहीं। शिशिर किसे कहते हैं वहां कोई नहीं जानता। समुद्रके तटपर कड़ा जाड़ा नहीं पड़ता। बंबई, कलकत्ता, पुरी आदिमें शिशिरका कप्र कोई नहीं जानता। राजपूतानेमें वर्षा ऋतुका पता नहीं। गरमी कड़ी पड़ती है। मध्यप्रान्तके दक्षिणी भागमें, बरार और हैदराबादतक ऋतुए नरम हैं। छहों ऋतुर्थ होती हैं परन्तु उप्रतासे एक भी नहीं होती। पंजाबसे लेकर पश्चिमी संयुक्त प्रान्त, बुंदेलखंड, मध्यभारत, मध्यप्रदेश और कुछ दक्षिणके प्रदेश छहों ऋतुओंके अच्छे उदाहरण देते हैं।

वंगाल अत्यन्त आर्द्र है। राजपूताना और लिंध सूखे देश हैं। उत्तर भारत अत्यन्त गरम और अत्यन्त ठंढा भी है। दक्षिण भारत सब बातोंमें समान है। प्रत्येक देशमें मनुष्यकी प्रकृति तत्तद्देशके अनुसार ढलती है। आहार-विहार देशविशेषके अनुसार होता है। दक्षिणमें खट्टा और चरपरा अत्यन्त अधिक खाते हैं। दक्षिण और उत्तरके शाकाहारियोंमें भी इतना अन्तर है कि चिकित्सकको आहार-विहारपर विचार करके प्रकृति और परिस्थितिकी अनुकुलताका निश्चय करना चाहिये।

वंगालके सिवा सारे उत्तर भारतमें प्रायः सभी नागरिक अत्यधिक कपढ़े पहनते हैं। देहातोंमें दीन किसानोंको छोड़ शेष सभी कपढ़े अधिक पहनते हैं। वंगाल उड़ीसासे लेकर कच्छतक मध्य भारतमें कपढ़ेकी मात्रा कुछ घटती है। मद्रास हातेमें कपढ़े अत्यन्त कम पहने जाते हैं। लोग प्रायः नंगे पैर रहते हैं। प्रकृतिसे रहन-सहनमें अनुकूलता अधिक है। भोजनमें बड़ी अस्वाभाविकता है। भिषक्को इन वातोंपर भी विचार करना चाहिये।

### (१२) रोगीकी पोथी

प्रत्येक चिकित्सको उचित है कि उन रोगियोंके कामके लिये जो अपनी चिकित्सा ठीक पद्धतिके अनुकूल पूर्णक्षपसे कराना चाहते हैं एक पोधी रखे जिसमें रोगीका पहलेका इतिहास हो, उसकी प्रकृति और परिस्थितका निर्देश हो, उसके सारे शरीरकी पूरी परीक्षाका विचरण लिखा हो, पूर्व चिकित्साका भी विचरण हो और अन्तमें जो जो स्वाभाविक उपचार वर्त्तनेको जब जब जैसी सलाह दी जाय उसका और उसकी उन्नतिका पूरा वर्णन हो। इस तरहकी पोधी प्रत्येक रोगीके लिये अलग अलग होनी चाहिये। ऐसी पोधी नीचे लिखी रीतिके अनुसार छपी हुई मौजूद हो तो उसमें यथात्यान सब वातोंका विचरण लिखा जाया करे।

यह पोथी १६ से २० पृष्ठोंतककी हो। पहले पृष्ठका रूपः यह हो—

# आरोग्य-सदन

काशी

# चिकित्सा-विवरण

रोगीका नाम पूरा पता प्रवेश तिथि

—विशेष—

यह पुत्तक सुरक्षित रिखये। फिर कभी काम आयेगी।

दूसरे	पृष्ठका	₩q
400	50 111	61.4

रोगीका नाम	
पूरा पता	
বদ্র	1
अविवाहित वा विवाहित	

पूर्वेतिहास तिथि सहित—इस इतिहासमें जन्मके पूर्व माता पिताका साधारण स्वास्थ्य, विशेष रोगकी दशा, दीर्घायु वा अपाल्यु, रोगीके जन्म और बाल्यकालका साधारण स्वास्थ्ये-तिहास, क्या क्या रोग हुए, कहां कहां चोट लगी, किस किस तरहका इलाज हुआ, शिक्षा जोविका आदिकी परिस्थिति, आहार-विहार रहन-सहनकी साधारण दशा, प्रियों अप्रियोंका विवरण, नैतिक विचार और धारणाएं। वर्त्तमान रोग और दूश्यपर्य्यन्त संक्षिप्त विवरण।

### तीसरे पृष्ठका कप—

বিখি
१-ऊ'वाई
२-वजन-
. अन्याचारण वाड्राका
थपकन प्रतिमिनिट
५-सांस प्रति मिनिट
दशाप'
मानसिक-
मस्तिष्क-
aig —
कान
नाक
1141
<u> </u>
जीभ
कंड
व्हास्थल
पैद
हाधपाँव
त्यचा
जननेन्द्रिय
HØ
मृत
- 20
विशेष पीड़ा
किन यातांसे बढ़ती है
किन वातोंसे घटती है
भोजनकी रुचि विशेष

## चौथे पृष्ठका रूप यह हो —

नाड़ी-परीक्षा		परीक्षा
विवरण	तिथि, घड़ी	विवरण
		,
	1	
	<b>ग्रीक्षा</b>	गरीक्षा शब्द

## पांचवां ऐसा हो-

मूत्र-परीक्षा					
परोक्षाकी तिथि—					
विशिष्ट गुरुत्व				F E E emissional desser-	
रंग		· ——		,	, 1
प्रतिक्रिया ————		-	1		1
तलखर	,	-	·	!	}
अलमे <b>बुन</b> ————			!	-	
शकर			<u> </u>	-	
यूरिया यूरेट					
गन्धेत					
<b>ह</b> रिड्—	 				
पीय ————					
<u></u>					
विशेष					
मात्राकी					
माञ्चरणण्या की			; } 		

## छठा.पृष्ठुःऐसा हो-

तिथि घड़ी	मलकी द्शा	জি <b>দ্ভা</b>	आंखें	स्पर्श	आरुति
•					,
			•		
				•	•
				_	

#### सातवां और आरवां पृष्ट ऐसा हो-

देश प्रकृति			काल काल काल			
तिथि श्रीर समय		नाड़ीगति संस्या			तोल•	विशेष दशा
	The second second second			-	•	
•						
				en valetion-memoraphicano, de		

## नवेंसे चौदहवें पृष्ठतक ऐसा हो-

उपचार '	तिथि	तिथि	तिथि
१—मृत्तिका-चिकित्सा			
२—जल-विकित्सा			
३—वायु-चिकित्सा			
<b>४</b> – ताप-विकित्सा			
५—प्रकाश-चिकित्सा			
६—विद्युत्-चिकित्सा			
७—मालिश			
८—उपवास-चिकित्सा			
६—आहार-चिकित्सा			
१०—होमियोपियक चिकित्सा			
११वनौषधि-चिकित्सा			
१२—ब्यायाम-विकित्सा			,
१३—मानसिक चिकित्सा,			·
१४—विशेष			

पंद्रहवें पृष्ठपर चिकित्मा समाप्त करनेके समय रोगोके आरोग्य वा रोगकी विशेष दशा आदि इस प्रकार रहे—

•	1
समाप्तिकी तिथि	विशेष
१—तोल <del>ं</del>	
२-तापक्रम	-
३—ताड़ी	-
ध—सांस————	-
५ — शब्द	-
६—स्पर्श	-
૭–થાંલેં	-
८—आञ्चति 🔭	
६—मूत्र-,	-
१०-मळ	-
११—जिह्वा ::	-
१२-आहार-	- स्थान (सo)
१३—निद्रा	विधि ि विकित्सक
१४-व्यायाम-	-
१५-चिकित्सा काल-	

सोलहवं पृष्ठपर आश्रम वा भवनके नियम, सूचनाएं, विशेष कामोंके पारिश्रमिककी दर्हत्यादि हो सकते हैं।

प्रत्येक रोगीके सम्बन्धमें ऐसी एक एक पुस्तक आश्रममें या वैद्यके पास रहनी चाहिये। इसकी एक प्रति समाप्तिके समय रोगी छेकर अपने पास अवश्य रखें। रोगी-परीक्षामें अधिक सुभीता इसीमें है कि भिन्न भिन्न प्रीक्षक विशेष विशेष प्रकार- की परीक्षा करके उसका फल लिखकर हैं। साभाविक चिकि-त्सावाला वैद्य सबका संकलन करके उपचारसम्बन्धी निश्चय करे। वस्तुतः प्राकृतिक चिकित्सामें इतनी विशद रोगी-परीक्षा-की कम आवश्यकता पड़ती हैं। तो भी इतने विस्तारसे परीक्षा-का नियम रखनेसे रोगीका पूरा परिशीलन हो जाता है, चिकि-त्सकका अनुभव बढ़ता है और संसारका लाभ होता है। रोगीको भी बहुत सन्तोष होता है।

## १३—श्रीर परीचाएं

जिन परोक्षाओं का उल्लेख हमने पिछले प्रकरणों में किया है, शरीरकी दशा जानने के लिये और भी कुछ रोतियां कभो कभी बरती जाती हैं पर इनका प्रयोग बहुत असाधारण है। पाश्चात्य विज्ञानों के प्रचारसे नित्य नये यन्त्र निकलते जारहे हैं और उनमें से अनेक भारतवर्ष के डाकटरो बाजारों में चलनसार हो: रहे हैं। स्वाभाविक विकित्सामें उनकी जरूरत तो नहीं पड़ती पर पाठकों की जानकारी के लिये यहां उनकी चर्चा कर देना आवश्यक है।

शरीरके पास पासके भीतरी स्थानोंको देखनेके लिये छोटे मोटे उन्नतोदर और नतोदर कांचके और घातुके द्र्पणोंके मेलसे भीतरी भाग देखनेको जो यन्त्र बनते हैं उनको स्थान विशेषका सम्बन्धी विशेषण लगाकर स्पेक्युलम कहते हैं, जैसे कानका स्पेक्युलम। इस यन्त्रसे कानका वह प्वाहरी भाग जो घूम फिरकंर पहेँतक पहुँ चता है, देखा जा सकता है। आंख और कानका सम्यध नाकतक चला आंया है। आंख नाकके भीतरसे देखकर भी कानतक जानेवाली नलीके कुछ दोप जाने जा सकते हैं। कानके रोगोंका नाकसे इतना सम्यन्ध है कि प्रत्यक्ष जुकामसे बढ़ते बढ़ते वहरे होनेतकको नौयत आ जाती है। नाककी श्लैष्मिक भिल्लीके चरमके बढ़ते बढ़ते कानके मध्यमागमें श्लैष्मिक भिल्लीका चरम हो आता है। कफ जमा हो जाता है। कानका मध्यमाग स्पेक्युलम और औपधो-पचारके वाहर है। परन्तु इसकेलिये भी तेरह चर्ष हुए अमेरिका-के यन्त्र-विशारदोंने एक यन्त्र बना ही डाला। स्वर-यन्त्र और अक्ष-प्रणालीके दोष देखनेके लिये दर्पण बने हुए हैं। गुह्यस्थानों-को भी इन्हों दर्पणोंसे देखा जाता है। योनि-रोगमें शल्यिकयाके पहले देख लेनेकी बड़ी आवश्यकता है।

डंक मारनेवाले जन्तुओं के इसनेपर भातशी शीशा बहुत काम भाता है। यह उन्नतोदर द्र्षण है इससे वारीक चीजें यड़ी दिखाई देती हैं। डंक दिखाई देनेपर वारीक चिमटीसे निकाल लिया जाता है। वारीक कांटे भी इसी तरह निकालें जाते हैं। यद्यपि यह सब परीक्षा किसी न किसी प्रकारके इपेणसे होती है तथापि इन्हें हम अणुवीक्षणद्वारा परीक्षासे नितान्त भिन्न रखनेको वाध्य हैं।

अनुवीक्षण-यन्त्रद्वारा सातों घातुओं, समस्त मलों और विषोंकी परीक्षाकी चर्चा हम स्थान स्थानपर कर चुके हैं। इनके सिवा सब घातुओं और मलों और विषोंकी रासायनिक परीक्षा होती है। विस्तार-भयसे हमने केवल मूत्र-परीक्षाका कुछ विवरण दिया है और वह भी इसलिये कि अभीतक विकित्साका पेशा करनेवालोंमें मूत्र-परोक्षाका ही अधिक प्रवार है। हम यह भी अन्यत्र कह आये हैं कि रक्तका वेग नापने और नाड़ीकी गति रेबाङ्कित करनेके भी यन्त्र हैं। आज-कल तो विमानों और हवाई जहाजोंपर सवारी करनेकी योग्य-ताकी जांच करनेके लिये भी ऐसे यन्त्र बन चुके हैं जिनसे कोध, शोक, साहस, भय, लजा आदि मानसिक उद्वेगोंकी जांच अच्छी तरह हो जाती है।

आजकल विद्युत्की अज्ञात किरणोंद्वारा बीसों दाससे शरीरके भीतरकी जांच बड़ो स्पष्टतासे होती है। इन्हें एक्स-किरण कहते हैं। अन्धेरेमें जहां आँखको कुछ नहीं दीखता वहां यह किरणें, जो स्वयं अदृश्य हैं, हाथके पंजेपर पड़ें तो हिंडुयोंकी उटरी साफ दिखायी पड़ती है। लकड़ोंके सन्दूकमें या मोटी किताबके बीचमें रुपया रखा हो तो रुपया दीखता है पर लकड़ी कागज या मांस नहीं दीखता। चात यह है कि यह किरणों मांस और काठके तो आरपार चली जाती हैं पर लकड़ी और धातुके आरपार नहीं जातीं। किरणों जिस चस्तुके आरपार चली जाती हैं, वह पारदर्शी कहलाती है और दिखाई नहीं देती। जिन चस्तुओंके आरपार नहीं जातीं, उनसे पलट आती हैं। वह चस्तुए' दिखाई पड़ने लगती हैं। शरीरके भीतर छुसी

हुई सीसंकी गोळी साफ दिलाई देती है। हिंहुयां टूट गयी हों या जगहसे हट गयी हों, तो स्पष्ट मालूम होती हैं। इस तरह शरीरके भीतरी विकारकी पहचान इन किरणोंके द्वारा ली हुई फोटोसे की जाती है। फोटो लेनेवाला न तो साधारण फोटो-श्राफर होता है, न साधारण डाकटर। जहां कहीं इन किरणोंके निकालनेका पूरा सामान होता है वहां फोटो ले ली जाती है। इसी फोटोपर पूरा विचार करके डाकटर जांचका फल देता है। हुई। खसकी हुई होती है तो वैठानेवाला वैठा देता है और यदि टूटी ठहरी तो ठीक वैठाकर उसके जोड़नेके इलाज किये जाते हैं।

स्पर्श-परीक्षाके सम्बन्धमें इतना और इस स्यलपर कह देना उचित होगा कि शरीरका जो अङ्ग मर जाता है या संझा-शून्य हो जाता है, उस अङ्गमें विजलीके धक्के नहीं मालूम होते। अङ्गके शून्य हो जानेकी एक नयी पहचान विजली भी है। सुटकी काटकर या सुई चुभोकर ऊपरी तहकी या खालकी पहचान होती है। विजलीसे पूरे शरीरकी परीक्षा हो सकती है, क्योंकि इसका प्रमाव बहुत दूरगामी होता है।

विज्ञानने परीक्षाओं के विषयको अत्यन्त गहन और सूक्ष्म यना दिया है, और नित्य नित्य नयी नयी परीक्षाएं निकलती ही आती हैं। खामाबिक चिकित्सामें इतने गहरे जानेकी कोई आवश्यकता नहीं है। साधारण अपरी परीक्षासे ही पता लग जाता है कि मलों और विपोंका कहाँ कहाँ कैसा संचय हुआ है, और कीन कीनसे दोप कुपित हुए हैं। इतनेहीपर उचित स्वामाविक उपचार सोचे जा सकते हैं, और रोगीको लाम पहुँ चानेके लिये यही पर्याप्त भी है। अत्यन्त सूक्ष्म परीक्षाएं आज कलके पैसा कमानेवाले डाकटरोंका ढकोसला है। हमने फिर भी इतना विस्तार इसलिये कर दिया है कि चिकित्साके जानका विकास हो, और स्वामाविक चिकित्सामें, जहां उसका संघर्ष स्वामाविक चिकित्सासे होता है, उसे अपने प्रतियोगियों-के सामने अनभिज्ञतासे नीचा न देखना पड़े।

#### १४--अरिष्ट लच्चा

स्वाभाविक चिकित्साका प्रचार देशमें बहुत कम हो गया
है, क्योंकि अस्वाभाविक विकित्सक गांव गांव फैल गये हैं।
अमृतसागर और इलाजुलगुर्बा देख देखकर दवा करनेवालोंसे
लेकर विदेशी विलायतोंके डिग्री पाये हुए नामी डाकटरोंतकसे
भारत मर रहा है, और अपने रोजगारको बढ़ानेके लिये उचित
और अनुवित सब रीतियोंको चिकित्सक वर्चा करते हैं। जिनके
पास खानेको है वह इन्हीं चिकित्सकोंके भरोसे संयमको
ताकपर रखकर अपने शरीरपर मनमाना अत्याचार करते हैं,
और भांति मांतिके रोगोंका शिकार होते हैं। यही वात है कि
डाकटरोंके साथ ही साथ रोगी भी बढ़ते ही जाते हैं,घटते नहीं।
जब कोई उम्र रोग धर दवाता है, रोगी तुरन्त डाकटरके पास
जाता है। डाकटर भी अपने ऊपर विश्वास पैदा करनेके लिये
ऐसी ओषधि देता है कि उसे तात्कालिक लाभ हो, चाहे उस

उपचारसे रोग द्यकर जीर्ण ही क्यों नु हो जाय । भीरे भीरे रोगीकी दशा ज्यों ज्यों निराशाजनक होती जाती है, त्यों त्यों चिकित्सकमें और चिकित्सा-पद्दतिमें उसकी श्रद्धा घटती जाती है। अन्तमें जीनेसे हाथ घोकर या तो इलाज यन्द कर देता है, या किसी स्वामाविक चिकित्सकके पास आता है। प्राणशक्ति अगर नष्ट नहीं हो गयी है तो यिना किसी तरहकी चिकित्साके वह धोरे घीरे अच्छा होने लगता है, और अगर इस समय डिवत स्वाभाविक विकित्सा भी हो जाय तो उसके अच्छे होनेमें उतनी देर भी नहीं लगती। परन्तु दुर्भाग्य-वश न तो प्राणशक्तिके रहते रोंगी स्वामाविक चिकित्साकी बोर प्रायः बाता ही है, बौर न प्रायः डाकटर ही उसका विंड छोडते हैं। फलतः अधिकांश असाध्य रोगी ही स्वमावकी शरण जाते हैं। इसिछिये जो स्वाभाविक चिकित्सा करे उसे रोगकी असाध्यता और दुःसाध्यतापर पूरा विचार करना पड़ता है। प्रसङ्घते अनुकूछ नाड़ी मूत्र आदि परीक्षाओंमें असा-ध्यता और दु:साध्यताके लक्षण दे दिये गये हैं। यहां हम उन लक्षंणोंका और वर्णन कर देना चाहते हैं जिनसे केवल रोगका मसाध्य ही होना नहीं सिद्ध होता, प्रत्युत रोगोका मरण अवश्यस्माची समभा जाता है। इसको अरिए लक्षण कहते हैं।

> रोगिणो मरणं यस्मादवश्यंभावि लक्ष्यते । े तल्लक्षणमरिष्टं स्याद्रिष्टमप्यभिधीयते ॥

रोगीकी असाध्य दशा छः महीने और कभी कभी साल भरतक रह सकती है। असाध्य दशामें अरिष्ट लक्षणोंका अर्थात् मरणके लक्षणोंका उदय इस वातका साक्षी है कि प्राणशिक्ष क्षीण या नष्टप्राय हो गयी है और रोगीका बचना असम्भव है।

हम अन्यत्र कह आये हैं कि वृद्धि और क्षयका होते रहना जीवनका लक्षण है। वृद्धि और क्षयके जारी रहनेमें तारतम्य हो सकता है, परन्तु जीवन रहते दोनोंका होना अधश्यस्थावी है। केवल वृद्धि असम्भव है और केवल क्षय जीवनको नष्ट कर देता है, इसीलिये मरनेवालेको अन्न पच नहीं सकता। अन्ततक लग सकती है। भूखकी उप्रता भी अन्तकालमें बढ़ सकती है क्योंकि इनका सम्बन्ध नाड़ी जालसे है। भोजनके पेटमें पहुँ बनेपर जबतक आत्मीकरणका आरम्भ नहीं होता तवतक भूखकी नाड़ियोंका परितोष नहीं होता। नाड़ियां भूष भूष चिल्लाती रहती हैं। जलोदर बादि रोगोंमें प्यासकी भी ऐसी दशा होती है । इसिलये भूख, प्यास, निद्रा आदि चेप्टाओंका रहना जीवनशक्तिका आवश्यक लक्षण नहीं है, बल्कि अन और जलसे तृप्ति और उनके पाचन और निद्रासे शक्तिका बढ़ना जीवनके लिये आवश्यक है। मरणासक प्राणी अत्य-धिक मलत्याग भी कर सकता है और उसका मल मूत्र एकदम वृत्द भी हो जाता है। प्राणशक्तिके रहते इन दोषोंका जल्दी निराकरण हो जाता है परन्तु न मिटमेवाली भूख, न बुभनेवाली

प्यास, न रुकनेवाले दस्त या पेशाव या एकदम दोनोंका वंद ही रह जाना दुर्दैचके लक्षण हैं। न वुफनेवाली भूख प्यासका यही अर्थ है कि यात्रीकी मोजनशाला चंद हो गयी और डेरा इंडा उठा। मल मूत्रके अत्यधिक हो जानेका यही अर्थ है कि घर रहने लायक नहीं है, उसका हहाना शुरू हो गया है या . इतनी ज्यादा सफाई हो रही है कि जीवको देरतक टिकनेकी जगह नहीं रह जाती। हवासे रक्तकी सफाई होती रहती है, पर जब उल्टी सांस बलती है तो बाहरकी साफ हवां भीतर नहीं पहुँचने पाती और भीतरकी गन्दी हवा चहुत थोड़े परि-माणमें वाहर निकछतो है, इसीसे छोहूका सुन्दर छालरङ्ग घर्लकर नीला हो जाता है। धमनियोंमें भी नीला ही खून चकर लगाने लगता है। यह बात उल्टी सांसके चलनेके पहले भी कमो कमी हो जाती है, इसीसे नाजून नीले पड़ जाते हैं और जहां जहां रगें ऊपरी तलसे लगी हुई हैं वहां सांफ नीली दीखने लगती हैं। आरम्भमें ही हम हृद्यक्षी पम्पका वर्णन कर आये हैं। जब फुष्फुलका काम वन्द हो जाता है, हद्यको भी पम्पका काम करनेकी जकरत नहीं रह बाती, क्योंकि उसका काम साफ खूनको शरीरमें फैलानी और गन्दे खूनको कारखानेमें भेजकर साफ कराना है। कार-खाना वंद होनेपर उसका काम जारी नहीं रह सकता। वह अपने कामको कभी धीरे घीरे कभी तुरंत ही वंद कर देता है। ं क्षय और वृद्धि रक्तके संवारपर निर्मर है। खूनका दौड़ना

रुका और क्षयवृद्धिका सिलसिला भी बंद हुआ। कभी कभी मर्म्मस्थानोंपर चोटसे, चर्बीके हृदयदेशमें वढ़ जानेसे, या हृदयके अत्यन्त थक जानेसे या उसकी चालमें रुकावट पड़ जानेसे धुकधुकी एकाएकी वन्द हो जाती है। ऐसी दशामें फुप्फुसका काम भी रुकता है। रक्तका संचार वंद हो जाता है।

शक्तिवाहिनी नाड़ियां शरीरमें सर्वत्र फीली हुई है। इन्हींके वलसेसाराकामहोता है। नाड़ियोंपर धक्का पहुँचनेसे, मस्तिष्क वा सुपुन्ना नाड़ी-जालकी क्रियाओंमें व्यतिरेक पड़नेसे भी शरीरकी सारी कियाएं वन्द हो जाती हैं। शक्तिवाहिनी नाड़ियों-के जवाव देनेसे धुकधुकी और फुप्फुसका काम तुरन्त,वन्द हो जाता है। रक्तके संचारमें हकावट पड़नेपर नाड़ी डूवने लंगती है। शरीरकी सुर्खी खूनसे है। इसिलये उसके रुकनेसे या संचार वन्द हो जानेसे या जमजानेसे शरीर पीला या सफेद हो जाता है, खूनकी गंदगीसे जब कि उसे ओवजन नहीं मिलता, नीलापन था जाता है। नाखून, औठ,गाल आदि लाल रहनेवाले अंग नीले हो जाते हैं। यह सभी मृत्युके लक्षण हैं। परन्तु देखनेमें जो दशा इतनी असाध्य है, वस्तुतः प्राणशक्तिकी प्रवलसामें साध्य हो सकतीं है। १६७७के आश्वनमें मेरी तीन वर-सकी छड़कीकी दशा विगड़ गयी। हैजेके रुक जानेसे पेटमें विषोंका संवय हो गया। उसका प्रभाव फुप्फुसपर पड़नेसे दोनोंमें प्रदाह उत्पन्न हो गया। डाकृर हकीम वैद्य इलाज कर-के हार गये और जवाब दे गये। नाड़ी न थी। सारा शरीर

दंढा था। लाल रंग नीलेपनसे पदल गया था। धुकधुकी थी, वक्षस्थल और सिर केवल गरम था। सांस चल रही थी। शांखें पधरायी थीं। अचेत दशा थी। विकित्सकोंके उपाय जव व्यर्थ हुए तो लाचार हो ३६ घंटेतक भिन्न भिन्न मात्रा-कोंमें वायुमिश्रित बोपजन सुँघाया गया। बोपजनसे यह चमत्कार देखा जाता था कि दस दस पांच पांच मिनिटमें अस्थायी जीवितावस्था छोट आती थी। ३६ घ'टेके परिश्रममें जीवितावस्था स्थायी देख पड़ी। जव १६६ से वहकर ६६ फा तापक्रम हो गया तब ओपजन वन्द कर दिया गया। ओपजनने षया किया ! फूप्फूसमें संचित विपक्तो जला डाला और रक्तको शुद्ध किया। परन्तु आंतोंमें संचित विष अभी ज्योंका त्यों या। लड़की जीती थी पर अवेत थी। अवतक आंखें पधरायी थीं। नाड़ी-मण्डलपर विपका उन्न प्रभाव पड रहा था। भोपजनने रक्त और फुण्फुसको साफ करके प्राणशक्तिको सहायता पहुँ वायी। १२ घंटे फिर प्राणशक्ति और विपका तुमुळ युद्ध मीतर मीतर होता रहा । पेटका विष निकालनेमें सहायताके लिये वाहरसे लेप किया गया । यह पहले भी विफल हुआ था। इस वार भी आशा न थीं। परन्तु सोचा कि शायद प्राणशक्तिको सहारा मिछे। अन्तमें ठीक आधीरातको एकाएकी घुकघुकी रुक गयी। शरीर सफेद और नीला हो गया। आंखें फड़ककर चढ़ गयीं। सांसं वन्द हो गयी। शरीर अकड़ गया । हृदय और सिर भी ठंढा हो गया

सवने मृत्युं समभकर रोना पीटना आरम्भ किया। उस समय धैर्य्यपूर्वक , परमात्माका स्मरण करके , फिर भी उपाय किये और सफलता हुई। डूबे प्राणीको हाथ पैर एक विशेष विधिसे, जिसका वर्णन अन्यत्र होगा, हिलाकर जिस तरह सांस लिवाया जाता है, उसी तरह जबरदस्ती सांस लिवाना मैंने आरम्भ किया और रोगीके नाकके पास ओषजन दैनेवाली कांचकी कीप लगा दी। दस मिनिटके परिश्रममें बुका हुआ दीपक बल उठा। धुक्धुकी चलने लगी, रक्तके संचारसे सफेदी और नीलापन फिर बदलकर सुखीं था गयी, सांस चलने लगी। नाड़ी ठीक हो गयी। शरीरमें ग्रमी आ गयी। आंबें यद्यपि पथरायी थीं, तथापि सीधी हो गर्यी। सारे लक्षण जीवनके दीखने लगे। पेटके विषका प्रभाव नाही-प्रंएडलपर इतना उग्र देखकर मैंने उग्र उपाय सोचा। यह निश्चय था कि फिर यही दशा आवेगी। उसके लिये भटपट तय्यारी की। पानी खीळानेको चढ़ा दिया कि वह दशा आते ही पांचोंको: घसीटकर तुरन्त जलते पानीमें डाल दूं जिससे कि अधोगामी नांड़ी-जालपर धका पहुंचे होर मस्तिष्ककी ओरसे कर्मानाड़ियां नीचेकी और कुकें और अपना सारा वल भेजें । इस वातकी बडी जरूरत थी कि स्वभाव अपने बलसे विषको निकाल फके। दो धंटेमें फिर वही मृत्युकी दशा आयी। ओषजन त्रद्यार था। वस्तिके लिये ग्लिसरीनकी पिचकारी वेनेवाला

हीं या कि आंखें फड़ककर उलट गयीं और शरीर ऐ'ठ गया।
पिन्नकारी हायसे रख तुरन्त टांगोंको जलते जलमें डाल दिया।
तुरन्त ही फीनारेकी तरह अत्यन्त दुगैधमय और वहुतसी.
मात्रामें मल-त्याग हुआ। मलके दूर होते हो मरणके लक्षण
मिट गये। ओपजन आदिकी आत्रश्यकता न पड़ी। इस प्रकार
तींज वार और यही घटना हुई। पेट साफ हो गया। संकटावस्था बीत गयी। जीवन लौट आया। इसके वाद विना
ऑपधिके धैटपंसे वरावर स्वमावकी क्रिया देखते रहना पड़ा।
भोजनकी जगह शहदका पतला रस कमी कमी थोड़ा थोड़ा
दिया जाता था। सात दिनमें पथरायी आंखोंमें धीरे धीरे रोशनीः
आयी। वच्चेते दिन भरके प्रयत्नमें माता पिताको पहचाना।
उसी दिन कुछ जरा होश भी हुआ।

इस अनुभवने खिद्ध किया कि प्राणशक्तिके रहते यदि स्वभावको थोड़ीसी वाहरी सहायता मिल जाय तो अरिष्ट लक्षणोंके होते भी रोगी वच सकता है। अरिष्ट लक्षण मृत्युके यत्तश्यभावी होनेके लक्षण हैं सही, परन्तु भीतर प्राणशक्ति कितनी यलवती है इसका पता वाहरी लक्षणोंसे बहुत कम लगता है। ऐसी दशामें स्वभाव-विकित्सावालेको निराश तो कमी होना ही न चाहिये। सावधानी और धैर्य्यसे स्वभावके अनुकुल उचित उपचार अन्ततक करते रहना चाहिये।

जपर जो लक्षण हमने दिये हैं वह तो स्यूल रूपसे मरणा-सम्रके लक्षण है ही, परन्तु पाठकोंकी कुछ अधिक अभिन्नताके लिये फुछ मानसिक और फुछ शारीरिक लक्षण वैद्यकके अनुसार यहां दिये जाते हैं।

मानसिक लच्चण—सदा नाराज रहना, चेहरेपर कोधका बना रहना, डरसे काँपते रहना, हँसते रहना, बार बार वेहोश होना, देरतक एकटक ध्यान लगाये रहना, बिना परिश्रमके अत्यन्त धकानका होना, एकाएकी घबराने लगना, भ्रमित और वेचेन होना, ज्ञानशून्य हो जाना, यह सब लक्षण पागल होकर मग्नेके हैं।

भाँति भाँतिके सपने देखना, या प्रत्यक्षमें अनोखे और सर्व-साधारणके लिये अदूरय दूश्य देखना भी मानसिक विकार हैं। उन्माद्से मरनेवाला सपनेमें राक्षसोंके साथ नाव नावकर पानीमें ड्यता है। अपस्मारसे मरनेवाला सपनेमें देखता है कि में मतवाला नाव रहा हूँ या भूत मुझे पकड़े ले जा रहे हैं। मानसिक रोगोंसे मरनेवाला जागृतिमें ऐसे ऐसे पदार्थ और क्ष्य देखता है जो औरोंको नहीं दीखते। मरे हुए या अनुपस्थित प्राणियोंको देखता या वात करता है। विचित्र नाद गीत सुनता है जो और किसीको नहीं सुनाई देते। उसे ऐसी उम्र दुर्गन्थ या सुगन्ध मालूम होने लगती है जिसका उसके आसपास अभाव होता है। कड़ी चीज नरम, नरम चीज कड़ी, गर्मको शीत और शीतको गर्म प्रतीत करने लगता है। उसका स्वाद अत्यन्त बिगड़ जाता है। तीते, कड़वे, कसैले आदिका अन्तर नहीं मालूम होता। मीठा उसके लिये फीका हो जाता है। उसका मन या तो एकदम शिथिछ हो जाता है या अत्यन्त उप्र हो जाता है। मरणासन्न मानसिक रोगीमें आवश्यक नहीं कि यह सारे उक्षण मौजूद हों, इन उक्षणोंमेंसे एक या अनेकका उम्र रूपमें उपस्थित रहना काफी है।

शारीरिक खच्ण-वृद्धिका घट जाना मौतके आनेकी सूचना है, यह घटना चाहे देरमें हो चाहे जल्दी। बृद्धिका चंद होना शीघ्र ही सत्युका कारण होता है। इस सिद्धान्तपर सभी उक्षण समभने चाहियें, साथ ही शरीरमें ऐसे उक्षणोंका उत्पन्न हो जाना जो साधारण रोगियों या जीवित प्राणीमें नहीं होते, आनेवाली मौतकी सूचना देता है। पैरोंका और टांगोंका एकाएकी सूज वाना,नाकके वांसेका मोटा हो जाना, विना सूजनके नाक स्जीसी दीखे या एकदम स्व जाय, जीम ,एकर्मसे वाहर निकल आवे या भीतर चली जाय, पे'ठ जाय, भारी हो जाय, कांटे पड़जायँ, सूख जाय या सूजजाय, या आंखें वैंड जायँ, या पथरा जायँ,पलक हिलें नहीं, नज़र कम हो जाय, वाल चिकने और रोगनी हो जायँ, रोगी,सिर इघर उधर हिलावे, मुँह फेरे, वार बार हंसे, चीख़ मारे, पैरोंसे, पर गके विस्तरे . विगाड़े, चार वार कान नाकके छेद छुए, अपनी प्रिय चीजोंसे घृणा करे, अपने प्यारोंको न पहचाने वित्क दुश्मन समक्षे, आंखे', ठोड़ी, गरद्न टेड़ी हो जाय, ठीक शब्द-उच्चारण न कर सके, निरर्थक शब्द घोळे, या वोली बंद हो जाय, उलटी सांस चले। गलेसे कौर न उतरे। पेटपर रंगविरंगी नसें दीखने लगें, पेट फूल आवे। शारीरसे उत्कट गंध निकले जिससे मिक्खयां आदि घेर लें या रोगीसे दूर भागें। पेट छूट जाय या अत्यन्त सूखा हुआ मल कष्टसे बाहर हो, इत्यादि इत्यादि अनेक अप्रित लक्षण मरणासन्न प्राणीके शरीरमें उपस्थित हो सकते हैं।

इन सभी लक्षणों को मरण-संकटके अन्तर्गत समक्षना चाहिये। मरण-संकटकी अवस्थामें भी यह कहना सम्भव नहीं है कि निश्चय प्राणशक्ति नष्ट हो गयी है। बाहरी उपचारोंसे शेगसे लड़ती हुई प्राणशक्ति सहायता पाकर मरण-संकटसे भी प्राणीको जीवितावस्थामें ला सकती है। इसीलिये स्वाभाविक चिकितसकको हताश नहीं होना चाहिये।

#### १५-उपचार-निदान

जिस तरह एक रोग होते भी त्रिहोषसे उसके तीन वा अनेक रूप देखे जाते हैं, मल और विषक्षे विविध अंगोंमें इकहें होनेसे और विविध अवस्थाओंमें स्थित होनेसे उनको दूर करनेके लिये विविध उपतारों की भी आवश्यकता पड़ती है। इसीलिये यद्यपि स्वभावको या प्राणशकिको सहायता देना ही उपवार या इलाज है, परन्तु सहायता किन किन रीतियोंसे कीसी कीसी अवस्थाओंमें देना उचित है इसपर विचार करना भी स्वाभाविक चिकित्सामें अनिवार्ध्य है। पाश्चात्य विद्वानोंने अपनी अपनी रीतियोंको ही सराहा है। हरएक कहता है कि हमारी ही रीति बक्तंनेसे लाभ है, और रीतियोंके पास न जाइये। वर्त्तमान लेखककी न केवल राय है, बल्कि यह

अनुमव है कि यथा अवसर और यथा आवश्यकता सभी तर-हके साभाविक उपचारोंसे काम छेनेमें ही वुद्धिमानी है।

यहां हम स्थूल रीतिसे यह चर्चा कर देना चाहते हैं कि खाभाविक चिकित्सामें उपचारोंका प्रयोग किस प्रकार करना चाहिये।

हम अन्यत्र समक आये हैं कि रोगकी उग्र दशा वस्तुतः विषों और मलोंका उमार है अथवा प्राणशक्तिका उद्योग हैं कि विष दूर हो लायें। इसलिये रोगकी उग्र दशा जिसे कहते हैं वह तो वस्तुतः निसर्गकी ओरसे विकित्सा होनेकी दशा है। उनरसे या हैं जैसे प्रवराना न चाहिये क्योंकि यह तो वस्तुतः शरीरके भीतरसे प्रीरित इलाजका उग्र कर है। इस इलाजमें मदद करनी पड़ेगी। दस्तोंका आना, जुकाम, उनर आदि विषोदगार हैं। इनका वन्द करना इन्हें द्वाना महामूर्खता है। इनके लिये उपचार यही है कि चाहरी उपाय इस तरहके किये जायें कि इनके निकलनेका मार्ग सुगम हो जाय, रोगी जब्दीसे जल्दी उद्गारसे छुट्टो पा जाय। रोग तो वस्तुतः जीर्ण रोग हैं जिनको दूर करनेके लिये उपना उत्पन्न करनी. पड़ती है। इसीलिये ठोक उपचार है—

- (१) उत्र या नवोन रोगोंमें उदुगार या उभारकी सहायता।
- (२) जोर्ण रोगोंको सभारकर उम्र या नवीन एए देनेका प्रयत्न।
- (३) यदि (२) अकरणीय हो तो विना उन्नता लाये घीरे घीरे ही विषको दूर करनेका प्रयक्ष।

इस सिद्धान्तको समभकर समावकी सहायतामें जिस योषका अत्याधिक्य हो उसे निकाल बाहर करनेका उद्योग ही वैद्यका कर्त्तव्य है।

स्तामिक रीतिसे इस प्रकारकी सहायता रोगीके रहन-सहनमें पूरे सुधारसे ही सम्भव है। वायु, जल, प्रकाश, ताप सभी उसे अनुकूल परिमाणमें मिलना चाहिये। पण्यपर पूरा विचार करके सिद्धान्तके अनुकूल बनाये रहना चाहिये। यदि ओषधि देनी आवश्यक हो तो भी उसका उद्देश्य यही होना चाहिये कि विषोदुगारमें सभावको सहायता मिले। कांटेसे कांटा निकालनेवालो रीति यहां समीचीन नहीं है। विष देकर विषको दूर करना, केलोमेल या जमालगोटा खिलाकर दस्त लाना आदि कियाएं सभावके लिये सहायक नहीं हैं। इस विषयपर प्रसंगानुसार रोगमीमांसावाले अध्यायमें विस्तार-पूर्वक विवेचन हो चुका है अतः उपचार-निदानपर इतना ही पर्याप्त होगा।





# पांचनां अध्याय

#### सत्योपचार

## (१) प्राकृतोपचार-परस्परा

कहते हैं कि जब श्लीरसागर मथा गया तय पहले हला-हल निकला और पीछे धन्वन्तरि भगवान् अमृतका कलश और हरीतकी और जोंक लिये प्रकट हुए। भगवान् धन्वन्तरि वायु-र्वेदके पहले आवार्य्य हैं। हमारे धार्मिक साहित्यमें विकित्सा-शास्त्र अत्यन्त प्राचीन है। एक उपवेद है। आयुर्वेदमें त्रिदोषका सिद्धान्त भी प्राचीन है। वात पित्त कफ रारीरमें आवश्यक हैं। इनका सामंजस्य खास्थ्य है। किसी एक या दोका बढ़ जाना अथवी अपना स्थान या मार्ग छोड़कर दूसरेका स्थान या मार्ग ब्रहण करना ही क्रमशः दोष और कोप हैं। इनके शमनका उपाय करना और सामंजस्य स्थापित करना ही सच्चा इलाज है। चरक और सुश्रु तके प्राचीन सिक्षान्त समीचीन हैं और उप-चार अत्यन्त स्नामाचिक हैं। लोग अ युर्वेदकी ठीक व्याख्या भूल गये हैं। यथार्थ बात समभने के साधन हमारे यहां अब उपलब्ध नहीं हैं। जिन ओषिधयोंकी चर्चा प्राचीन प्रंथोंमें है चह सव इसी संसारमें हैं पर उन्हें पहचाननेवाले नहीं हैं। रगों मांसपेशियों हडियोंकी वह मालिश करनेवाले नहीं रहे जो दमके

दममें पीड़ाको उड़ा देते थे। कहीं कहीं अब भी देहातोंमें हैं, जो गंवार हैं और समझे भी जाते हैं। पुरानी परम्परा टूट गयी। शस्य और शालाक्म तंत्रके यंत्र अब उस समयके नहीं हैं। आजकलके पुस्तकहानवाले ठीक न सममकर वेढव यंत्र वंताते और काममें लाकर अपनेको पाख्यात्य देशीयोंके सामने हास्या-स्पद् और पवित्र आयुर्वेदको व्यर्थ पदनाम मले ही कर सकते हैं। पाश्चात्य देशों के खोजी परीक्षाके कैंघेरेमें टटोल टटोलकर भली बुरी सभी तरहकी वस्तुए' निकाल रहे हैं। हमारे देशके बातुर नकाल थीर लेमग्यू उन्होंके सरोसे विद्वान वन रहे हैं. उनका दुवपयोग कर रहे हैं। इधर सब लोगोंका रहन-सहन भी चद्छ गया है। हित, मित, समुचित और विहित नहीं रहा है। धनी वस्तियों और नये ढंगके कारखानोंके धुओंसे घिरे शहरोंमें लोग वसने लगे। नये फैशनके मक्त होकर, देश काल निमित्तके अनुसार अपना भोजनाच्छादन करनेके बदले, कुछ और हंग वरतने लगे। जीवन नितान्त अखाभाषिक हो गया। आज-फलके अनेक आयुर्वेदशास्त्री रसोंके ऐसे भक्त हो गयें कि काष्टीषियोंका नाम हेना पाप जानते हैं। अखामाविक उप-चारसे व्यर्थ ही प्राचीन निर्दोष शास्त्रको वर्दनाम करते हैं।

वहुतोंका फहना है कि यूनानी विद्विच्छिरोपणि फीसा गोरस और वुकरातने भारतवर्षमें ही शिक्षा पायी । यूनानी विकित्सा-पद्धतिके प्रवर्त्तक वुकरात और जाळीनूस समझे जाते हैं। हम अन्यत्र दिसा आये हैं कि वुकरात कैसा स्वाभा- विक विकित्सक था। इन यवन विद्वानोंके मतके अनुकूछ आज मी यवनानी हक्तीम विकित्ता करते ही जाते हैं। इनके यहां आज भी काष्ट्रीपधियोंका ही प्रवार है। अवतक इनके सिद्धान्त यही हैं कि स्वभावकी सहायता करनी चाहिये। इसमें सन्देह नहीं कि अनेक हकीम आज युरोपीय आधुनिक विधिपर मोहित हो छुछ उस और भी छु है हैं। पर फिर भी वैद्यक्की अपेक्षा अभी हकीमीकी और यहुत कुछ कुशल है। नागार्जुनके समयसे आजतक रसोंमें अधिक लिएटकर हमारे वैद्योंने जितना खोया, उतना ही उनके यूनानी पद्धतिके शिष्योंने हमारी प्राचीन स्वाभाविक औपओपवारकी समुचित रक्षा की और उस हमारी पद्धतिको अपनाकर अक्षुण्ण वना रखा।

यतनानी हकीमोंसे विक्रमकी पन्द्रहर्वी शतान्दीमें युरोपके विद्वानोंने शिक्षा पायी और भरसक अपनी जानकारी बढ़ायी। पारासेल्सस तो स्वामाविक चिकित्सक ही समभा जाता था। परन्तु उसीके समयसे असून, रसायन और पारसके खोजियोंने प्राकृतोपचारमें भी द्वाय डाजा और रसोंका दूसरा रूप वहां उठ खड़ा हुआ। धातु क और अन्य खनिज ओषधियोंकी संख्या दिनपर दिन घढ़ने छगी। यहांतक कि अब उनकी संख्या अपार है। धातुज छवण और स्वयं धातुपं उम्र विष् हैं। विषोंका चिकित्सामें घड़क्छेसे प्रयोग होने छगा। विषोंने धीरे धीरे अमृतोंको मार भगाया। नयी सभ्यताने नगरोंकी वृद्धि की और स्वभावके खुळे प्रांगणमें रहनेका रवाज उठ गया। धीरे

धीरे यवनानी गुरुवरोंका प्रमाव मिट गया। ढाकटरीका वर्ते-मान रूप देखकर यह कहनेका साहस कोई नहीं कर सकता कि आज भी अछोपथी यूनानी हिकमतकी नगी वेटी है।

पारासेव्समे सपयसे युरोपने कितना खोया और क्या क्या पाया इसपर विस्तार करना अयवा अटकल हो लगाना हमारा यहां उद्देश्य नहीं है। परन्तु हम यह कह सकते हैं कि भारतमें हकीमोंने आयुर्वेदीय स्वाभाविक चिकित्साको जैसे दूवनेसे बचाया वैसे ही युरोपमें चिकानकी उन्नीसवों शताब्दिके अन्तमें महात्मा प्रीसनिट्सने डूबते हुए प्राक्ततोपचारकी रक्षा की।

त्रमंन देशमें शेलेशियाके पहाड़ोंमें एक गाँव प्राफ़तवर्ग है। प्रीसिनट्स इसी गाँवका एक सीधासादा किसान था। सूव व्यायाम करना, पहाड़ोंकी ताजी हवा खाना, शीतल वान्दीकी तरह वमकते सुन्दर करनोंमें जल-विकित्सा, खान, देहातका सादा पौछि कहितकर मोजन, मोटो फोटी रोटियां, तरकारियां और ओपधियां खाकर स्वस्य रहनेवाली गायोंका ताजा उत्तम पित्रज दूप, यही उस की चिकित्सा-विधि थी। रीति अत्यन्त सीधीसादी थी। पर उसकी विकित्नामें चमत्कार देख युरोपने उसका सिक्का माना। अजोपयोक्के सेकड़ों सताये उसकी शरण आये। उसके स्वास्थ्याट्यमें संसारके सैकड़ों रोनियोंने रहकर स्वास्थ्य और जीवनका दान पाया। उसके अनेक शिष्य इए किन्होंने अलग अलग अपने अपने अनुमवके अनुक बड़े ही पुष्ट मत प्रतिपादन किये। उसका प्रधान शिष्य

हान हुआ जो पहले अत्तार था, दूसरा लईकूने हुआ जो कोरी (जुलाहा) था, तीसरा रिकली हुआ जो पहले कारीगर था, वीथा पादरी कैंप्प हुआ, पांचवां लामान नामका हुआ जो पहले डाकटर था, छठा अडाल्फ युष्ट हुआ जो पहले शिक्षक था, सातवां टर्नफाटर यान हुआ जिसने व्यायाम और शरीर-शोधन चिकित्साकी नीवं रखी। सबोंमें यही सात प्रधान थे। इनमेंसे किसीने खाभाविक भोजन, किसीने जलविकित्सा, किसीने नालशहारा मांति मांतिकी चिकित्सा, किसीने जल वायु मिट्टी प्रकाश आदिसे उपचार, किसीने मानसिक चिकित्सा, किसीने व्यायाम-चिकित्सा अपना विशेष विषय बनाया। फ़न्-पेक्स लैने आंखसे निदानका बहुत ही सुन्दर विधान निकाला। अमेरिकासे दाल, जैक्सन और केलाग गये और प्रीसनिट्सको अपना गुरु बनाया। यह नाम प्रसिद्ध अलोपथीके डाक-टरोंके हैं।

यह उन महापुरुषोंके नाम हैं जो शास्त्रके अक्षरोंपर नहीं जाते थे, विरोधी सिद्धान्तोंसे नहीं घबराते थे और एक हजार मिन्न भिन्न लक्षणोंपर उतनी ही मिन्न ओषधियोंकी क्रियाके चक्करमें हैरान नहीं होते थे, बल्कि खास्थ्य, रोग, निदान और उपचारके प्रश्नोंको साधारण मनुष्योंकी बुद्धि और दृष्टिसे खुल-भाते थे। वह अपनी उल्मनोंका उत्तर लेनेको पोधियोंके पन्ने नहीं उलटते थे, शहरकी गंदी गलियोंकी खाक नहीं छानते थे। उन्होंने इसके लिये उन्हीं तपोवनोंका आश्रय लिया

जिनसे भारतीय ऋषियों की तर्क शिक्त को उत्तेजना मिलती जहां प्रकृतिकी शालामें मनुष्य नित्य सत्यका परिशीलन करके आत्माका अनुभव करने लगता था। उन्होंने पाश्चात्य देशों को संदेशा दिया कि यदि सभ्यता के नवीन और महान रोगों से रक्षा चाहो तो प्रकृति माताको गोदमें जाओ और वहीं स्वच्छन्द कीड़ा करो। इन महापुरुषोंने मारत के संस्कारों की सुन्दर प्रधा-को सुप्रजन शास्त्र के स्पर्मे फैलाया और यद्यपि आजकलकी उद्यत और अभिमानी सभ्यताने इनकी अबहेलना की तथापि प्राकृत-विकित्साने थीरे थीरे अपना सिक्का विठा ही लिया और आज सुरोप महाद्यीपमें उसका समुचित आदर हो रहा है।

हानिमानका समय प्रीसिनिट्ससे पहले था। हानिमानका जन्म संवत् १८११ में हुआ और वह संवत् १८६६ में ८८ वरस-का होके मरा। उसने पहले डाकटरी शिक्षा पायी और उसी विधिसे हलाज करता था, परन्तु उसे ओषधिकी मात्रा, विशेषतः कुनैनकी मात्रासे, अंतुमव हुआ कि ओषधियोंके प्रयोगमें डाक-टर मात्राका विचार नहीं करते जिससे शरीर-शोधन और सास्थ्य-साधनके बदले निकलते हुए विष और मल शरीरके भीतर दव जाते हैं। उसने यह भी अनुमवसे देखा कि ओष-धिकी किया और प्रतिक्रिया दोनों होती है, और प्रतिक्रियासे ही वास्तविक रोग-निवारण संभव है। उसकी यह धारणा हो गयी कि ओषि जितनी ही खतंत्र और आणविक अवस्थामें दी जायनी उतनी ही उसकी प्रतिक्रिया गुणकारी

और स्थायी होगी। उसने हजारों गोगियोंपर प्रयोग कर करके अपने सिद्धान्त छिखे, जो आज सौ वरस आगेकी वैद्यानिक उन्नित और वृद्धिसे बराबर अधिकाधिक प्रामाणिक ठहरते जाते हैं। हानिमानने सारे मजुष्य-शरीरकी विकित्सा चिकि-त्सका कर्त्तव्य ठइराया। उसके निकट रोगकी चिकित्सा अवैज्ञानिक है। होमियोपथीके प्रकरणमें हम उसकी विधियों और सिद्धान्तोंपर विस्तृत चिवेचन करेंगे।

खाभाविक चिकित्साको परम्परा इस प्रकार संसारमें अक्षुण्ण चली आयी है। जिन डाकटरों और वैद्योंकी पद्धति राजमान्य वा लोकमान्य हो गयी उन्होंने अपनी विधि तो शास्त्रीय और विहित ठहरायी और दूसरोंकी अवहेला की उन्हें अताई आदिका पद दिया। इसमें कोई सन्देह नहीं कि विकित्साकी कोई योग्यता न रखनेवाले भी विकित्सक बन, वैडते हैं और धूर्त्ततासे धन कमाते हैं। उन्हें अताई और धूर्त्त कहना अनुचित नहीं है। परन्तु अधिकारमदसे मत्त हो वास्तविक जाननेवाले खाभाविक चिकित्सकोंको न केवल आज भी यह पद दिया जा रहा है, उनकी अवहेला हो रही है, यहिक उनके विरुद्ध सभ्य संसारमें प्रायः सभी देशोंमें ऐसे ऐसे कानून बने हुए हैं कि उनके अभ्यासमें बाधा पड़ती है। अब-तक इस प्रकारकी संस्थाओंका सर्वथा अभाव है कि जिसमें जाति-विवेकके बिना ही सभी पद्धतिके चिकित्सक मिळें, अपनी अपनी विधियों और सिद्धान्तोंपर ठंढे दिलसे विचार करें और

चास्तिवक सत्यकी, जो किसी विशेष विधि या शास्त्रमें वन्द नहीं है, खोज करके उसका शतुसरण करें। ऐसी संस्थाके समाचमें इस श्रंथमें ही हम इस चातके लिये भरसक प्रयत्न कर रहे हैं।

## (२) अोषधिका उचित प्रयोग

एक व्यापक भ्रम सर्वसाधारणमें यह फैला हुआ है कि रोग ओषधिसे ही जाता है। इस भ्रमका परिणाम यह होता है कि जरा सी शिकायत हुई नहीं कि ओविधिकी तलाश हुई। यदि कोई विना ओषधिकी चिकित्सा करे तो उसका विश्वास रोगीको नहीं होता। आप झूडमूठ कोई महम ही दे दीजिये, परन्तु दीजिये अवश्य । मनकी यह चह प्रवृत्ति है, चह श्रद्धा, वह विश्वास है जिसके वलसे फकीरी खाकमें भी ओपियसे अधिक गुण था जाते हैं और जिसका साभ उडानेके सिपे होमि-योपधी करनेवाला अकसर सादी गोलियां दे देता है, जिनमें ओषधीपन केवल रोगीका चिश्वास है। मनकी प्रवृत्ति और श्रद्धा अवश्य ही शरीर-शोधनमें सहायक होती है, परन्तु आहार विहारसे उपजे दोष जैसे शारीरमें विष इकट्टा करते हैं उसी तरह विषोंको तोडकर अ-विष कर देनेमें अथवा विषोंको प्या देनेमें वा किसी रूपमें निकाल बाहर कर देनेमें कोई बाहरी पदार्थ उचित मात्रामें सेवन करनेसे अवश्य ही सहायक होता है। यह जानना कि कैसी अर्थेसामें कीनसी ओपिंघ देनेसे लाम होगा, और किस जवस्यामें किसी ओपधिका न देना, एवं वाह्योपचार करना ही गुणकारी है, स्वामाविक चिकित्सकका परम कर्त्तव्य है। तो भी वर्त्तमान कालमें संसार भरमें प्रायः यही दशा है कि कोई चिकित्सक केवल सलाह देकर और ओषधिका प्रयोग बन्द करके अपना रोजगार नहीं चला सकता, विक ऐसे चिकित्सक बहुत कम हैं जो ऐसा विश्वास करते हों कि बिना ओषधिकी चिकित्सा भी कोई वैज्ञानिक चिकित्सा है।

स्वाभाविक विकित्सक ओषिधमात्रका विरोधी है, यह भ्रम भी कहीं कहीं फैला हुमा है। सच्ची स्थित यह है कि प्राह्मतोपचार ओषिक अनुचित प्रयोगका विरोधी है, उचित प्रयोगका नहीं। जहांतक ओषि रोगको द्वा देती है, उमारका विरोध करती है, स्वास्थ्य-निर्णयावसरमें बाधक होती है, शरीरको नष्ट करती है और विषका काम करती है, वहांतक ओषिका प्रयोग दूषित और वर्ष्य है, क्योंकि ऐसी ओषिसे स्वभावकी सहायता नहीं होती।

शरीरमें विज्ञातीय द्रव्य विप और मलके रूपमें होते हैं। स्वभाव निरन्तर इनको निकाल वाहर करनेके यलमें लगा रहता है। साथ ही विषों और मलोंके साथ कभी कभी उनके घनिष्ठ सम्पर्कमें आनेके कारण शरीरके आवश्यक लवण एवं और अनेक पोषक मौलिक पदार्थ भी शरीरसे अलग हो जाते हैं। इनकी क्षतिपूर्त्ति भी आवश्यक है और यदि साधारण भोजनसे नहीं हो सकती तो उसके लिये असाधारण भोजन वा ओषधि आवश्यक है। प्रायः सभी उद्धिज्ञ पदार्थोंमें जो मनु- एयके भोजनका अंश हो सकते हैं, प्राणकणोंके लिये अच्छीसे

. 1

यच्छी ओपियां मीजूद हैं,प्रश्न केवल मात्राका है। इसीलिये, यह स्पष्ट है कि ऐसी काष्ठीपियां जो उग्र विपनहीं हैं बहुत थोड़ी मात्रामें सेवन करनेसे समावको सहायता पहुंचा सकती हैं।

ओपधियोंका मिश्रण उनके गुणोंको नष्ट करना है। कभी कसी एक दोका मिश्रण अवश्य गुणोंमें चृद्धि कर देता है। परन्तु जव मिश्रण करनेपर उतार हुए तो फिर विवेचनाका सन्त नहीं होता। प्रत्येक ओपधिमें गुण दोव दोनों ही होते हैं। आपने एक ओपिंघ ली। उसके दोपोंके निराकरणके लिये दुसरी ली। दूसरीके दोपोंको दूर करनेको तीसरी मिलायी। इसी प्रकार ऐसा सिलसिला कभी कभी सैकड़ोंकी खबर लेता है और ऐसी औपध-खिबड़ी तय्यार करता है जिसके संयुक्त गुणोंका निश्चय कठिन होता है और जो प्रायः लामके बदले हानि पहुंचाती है। मिश्रणके अटूट सिल-सिलेसे वननेके लिये सबसे अच्छा यही है कि अनिवार्य आवश्यकताके अनुसार दोपकी परवा न करते हुए गुणके विचारसे ही एक ही बोपिधको थोड़ी मात्रामें सेवन करावे। इससे जितना अधिक और शीघ्र लाभ संभव है उतना और किसी उपवारसे संभव नहीं है।

प्रत्येक ओपिंघमें दो प्रकारके गुण देखे जाते हैं। कियात्मक चा आरंभिक और प्रतिक्रियात्मक चा स्थायी। अमिलताससे साधारणतथा जो रेचन होता है, दस्त आते हैं, वह कियात्मक या आरंभिक गुण है, परन्तु पीछेसे जो बद्धकोष्ठ या कब्ज हो जाता

है वह प्रतिक्रियात्मक एवं स्थायी गुण है। आरंभिक या कियात्मक गुण ओषधिकी मात्रापर बहुत कुछ निर्मर है। प्रत्येक ओषधिकी एक मात्रा इतनी अधिक हो सकती है कि शरीरकी भीतरी शक्तियोंको एकदम दबा दे एवं श्लीण कर दे कि प्रति-क्रियाका प्रदर्शन हो न हो सके, अथवा उसकी नौवत ही न थाये और जीवनका परक्षेप हो जाय। जयपाल या जमाल गोटेके प्रयोगसे प्राणान्तक रेवन हो सकता है, कि कब्जकी नौवत हो न आये। अत्यल्प होमियोपथी मात्रामें वही दस्तोंके रोकनेके काममें आ सकता है और रेचनकी किया इतनी मंद हो जाती है कि पता ही नहीं लगता। साथ ही एक मात्रा उसकी ऐसो भी हो सकती है कि क्रियाका भी प्रदर्शन हो और प्रतिक्रियाका भी। दस्त भी आ जायँ और पीछे कन्ज भी हो जायं। साधारण स्वस्थ शरीरपर इस तरहकी मात्राएं सहज ही अपना प्रमाण देतो हैं परन्तु जिन परीक्षाओंसे हमें अपना अनुमव बढ़ाना है, वह रोगियोंपर ही हो सकती हैं। मात्राओंके निर्णयका प्रश्न भी इसीलिये सहज नहीं है। रोगकी दशा और रोगीके स्वभावकी विशेषता दोनोंकी प्रतिक्रिया ओषधिपर होती है। वैद्यकके निघंदु प्रन्थ हजारों बरसके अंतुभवके फल हैं, परन्तुं उनमें भी अनेक स्थानोंमें अनुभव-भेद्से मतभेद पाया जाता है। कोई ब्राह्मीको हिमा कहता है कोई उष्णा। परन्तु उसकी स्थायी प्रतिक्रिया क्या है, मेश्रापरं, नाडी-मंडलपर उसका क्या पुनाव हे इसमें मतैक्य है। हमारे वैद्य यदि काष्ठी-

पिंघयों के अनेले ही देनेका अभ्यास करें, यदि धेर्यंसे टरके उद्भिजोंके एक एक अंगपर अपने अनुभवका प्रकाश करें, शाखों में एक एक ओपिंघ के जो गुण चलाने हैं उनका परिशीलन करके एक एक रोगीको एक ही एक ओपिंघ दें जिसकी प्रतिक्रिया उसके स्वास्थ्यके अनुकूल पढ़े, अध्या जिसकी किया या आरंभिक प्रभाव प्रतिकृत पढ़े, तो न केवल राष्ट्रका अपृतिम लाभ हो, वरन विकित्सा-शास्त्रका और भी अधिक विकास हो।

चिकित्साशास्त्र सतत- चधमान विद्यान है। प्राचीन अनु-भवी प्रत्यकारोंके हम अवश्य ऋणी हैं, उनसे हमने सोखा हैं, परन्तु उनके ऋणका प्रतिशोध हमसे तभी धन पढ़ेगा जय हम उनके अनुभवके भएडारकी अपनी अर्जित सम्पत्तिसे चृद्धि करेंगे। सभी भाषाओंमें बरावर अनुभव-जनित चिकित्साएं प्रकाशित होती रहतो हैं, जिसका फल यह दुआ है कि पाक्षात्य चिकित्सा-शास्त्रका रूप आशिखान्त बदल गया है, परन्तु हमारे देशके चिकित्सकोंका ध्यान भी इस ओर यथेष्ट नहीं है और परराज्यकी परिस्थितिने उस प्रोत्साहनका भी अभाव कर रखा है जो और देशोंमें जनतासे सहज ही मिल जाता है।

हम अन्यत्र भी कह आये हैं कि न्यवहारकी सरलताके लिये मात्राकी अल्पताके लिये और फलकी शीव्रताके विचारसे वैद्य आजकल रसोंका ही प्रयोग किया करते हैं। रोगी भी जल्दी लाभ देखता है, कड़वी तीखी ओपधियोंसे पायः वचता है, कुटने पीसने, छानने, पकानेके भा भटसे वचता है। इन्हीं सुभीतोंसे रसोंकी चाल जोरोंसे चल पड़ी। जैसे होमियोपैथ अपना दवा-खाना सहजमें साथ लिये फिरता है, वैद्यको थैली भी ऐसी ही सुभीतेकी चीज है। परन्तु जहां होमियोपैथ ओषियां लिये चलता है, वैद्य विषकी पुड़िया रखता है। अनुचित प्रयोग यद्यपि दोनोंकी दशामें विष हो है, तथापि वैद्यके प्रयोग निःसन्देह अधिक अनुचित होते हैं। उसके रस वस्तुतः उप्र विष हैं जो स्वामाविक उद्गारको द्वाते हैं और शरीरमें विषकी मात्रामें वृद्धि करते हैं। उसके विषोंकी मात्रा यदि होमियोपियक रीतिसे घटाकर अत्यन्त न्यून कर दी जाय तो अवश्य हो ओष-धिका काम दे। परन्तु इसकी नौबत नहीं आ सकती। बैद्य तो समकता है कि मैं केवल आधा चावल दे रहा हूं। परन्तु उस ओषधिकी स्थायी क्रियाके लिये आधे चावलका शंखांश भी पर्याप्त था। अर्थात् उस आधे चावलमें जहां वह एक शंख रोगियोंको लाम पहुँचा सकता है, वहां वह एक ही रोगीको एक शंख गुणा अधिक मात्रा देकर केवल आरम्भिक किया, जो टिकाऊ नहीं होती, पैदा करता है। जिससे उसके वर्तमान रोगीकी उग्रता दब जानी है, विष शरीरके निर्वल स्थानोंमें बैठ जाता है और जीर्ण रोगके किसी न किसी रूपका उदय हो जाता है।

साथ ही यदि कोई कहे कि जिन छवणोंकी क्षिति शरीरमें हो जाती है उनकी पूर्त्ति रस या धातव छवणोंके प्रयोगसे सहज ही हो जायगी तो यह भी हम माननेको तैयार नहीं हैं।

वैद्यकके रस "मारे हुए" और "कुरता" कहलाते हैं। कची धातुएं तो मानी हुई विप हैं। जितने छवण काममें भाते हैं, यद्यपि उद्गिजोंसे ही निकाले जाते हैं तथापि उनमें प्राणशिकका नितान्त अमाव होता है। जिन वस्तुओंमें प्राणशक्ति नहीं है वनसे यह आशा करना कि रोगीके शरीरमें वह सर्वथा "अंगीकृत" हो जायँगे, व्यर्थ है। अंगीकरणके लिये यह आवश्यक है कि सोपधि वा भोजनमें भी प्राणशक्ति मौजूद हो। प्राणकण प्राणी-मात्रमें है और इन्हींकी क्रियाका जारी रहना जीवन है। इनकी सहज पहचान यह है कि जो परार्थ वायुसे और जलसे धलग रहनेपर भी सड़ें अथवा उनमें रासार्यानक विकार अपने काप प्राणशक्तिके द्वारा हों, वही जीवित वा सप्राण वा सजीव पदार्थ हैं। रासायनिक रीतिसे वनांद पदार्थ निष्प्राण होते हैं। उनसे किसीका पोषण नहीं हो सकता। मनुष्य रासायनिक रीनिसे कवीं ज्ञोपिद, प्रोटीड, जल, लवण वादि वनाकर इनका मिश्रण ठीक अन्नकी मात्रामें मोजन करे, तो इस प्रकारके रासायनिक मोजनसे वह जी नहीं सकता। उसे तो सप्राण भोजन चाहिये। "जीवो जीवस्य जीवनम्" यह उक्ति थोथी नहीं है। हमने जो अन्यत्र प्रोफेसर वीशम्पके सिद्धान्त दिये हैं, वह इस प्रकरणमें भी पूर्णतया लगते हैं। मोजन हो या ओपिंघ हो, शरीरमें संगीकरणके छिये सप्राण ही चाहिये। निष्प्राण स्थमें वह शरीरके मलों और विपोंमें सम्मिलित हो जायगा। शहस्लरके सिद्धान्तोंके अनुसार शरीरके तंतुओंमें जो छवण पाये जाते हैं,

उनमें जब कमी आजाय तब उन्हें सूक्ष्म मात्राओं में शरीरमें पहुं-चाना चाहिये। इसी द्रष्टिसे इस विद्वानने बारह ऐसे लवण निश्चय किये जिनके देनेसे वह क्षतिपूर्त्ति हो जानी वाहिये। हानि-मानकी तरह उसने इनकी मात्राएं अत्यन्त सूक्ष्म रखीं और इनकी प्रतिक्रियाओंपर विचार करके इनके प्रयोगके लक्षण निश्चित किये। इनसे ओषिका लाम तो अवश्य होना ही चाहिये क्योंकि मात्राए' प्राणकणोंके अनुकूल सूक्ष्म हैं, जैसा कि इम होमियोपथीके प्रकरणमें देखेंगे। परन्तु इनसे वास्तविक क्षतिपूर्ति हो जाती है. इसका निश्चय होना कठिन है। लवणों-की श्रतिपूर्तिके सर्वसम्मत और निश्चय साधन भोजन्के उद्भिज पदार्थ हैं, फल, मूल, पत्तियां, डंडन, फूल, तरकारियां आदि जिन्में सव तरहके लवणोंकी पर्याप्त मात्रा मौजूद है। यह मात्रा उतनी ही है, प्रायः जितनी हमारे शरीरके लिये आवश्यक है और हम भोजनके रूपमें जिसे शरीरके भीतर ले जाते हैं। यह सहज ही "अंगोक्त" हो जाती है। इनके प्राणकण हमारे शरीरके भीतर जाकर हमारे प्राणकणोंसे मिलते हैं और क्षतिपूर्त्तिमें वास्तविक भावश्यक सहायता पहुँचाते हैं। शरीरके कणोंकी पूरी भरम्मत करते हैं। निष्प्राण अथवा प्राणनाशक वस्तुप', जिन्हें हम भूलसे ओषधि कहते हैं, भीतर जाकर, अधिक मात्रामें हुई तो प्राणशक्तिके सिरपर व्यर्थ बोभ और उनकी कियामें वाधा डालनेवाली होती हैं और अत्यन्त कम मात्रामें हुई' तो रोगी प्राणकणोंपर इष्ट या अनिष्ट प्रभाव

डालती हैं और होमियोपधिक ओषियों और विषोंका रूप धारण करती हैं।

काष्ट-ओषियां इसीलिये सामाविक चिकित्साके अन्तर्गत है, परन्तु शर्च यह है कि अकेलो दी जायँ वा सजातीय दो तीनसे अधिक न मिलायी जायँ, उनकी मात्रा अत्यन्त कम हो, अथवा यदि खाने पीनेकी चीजें हों तो रोगीके स्वभावके अनुकूल मात्रा हो, और भरसक टटकी हों और उनकी स्वाभाविक दशामें ही रोगी उनका सेवन करे। यह सब हमारे प्राचीन शास्त्रोंके ही मत हैं जिन्हें हम लोग जिह्नासे तो कहते और मानते हैं पर व्यवहारमें भूल गये हैं। रोगकी या उभारकी उग्रतासे घवराकर इन सिद्धान्तोंको श्लोकोंमें रटे हुए होनेपर भी व्यवहारमें लानेका धैय्यं और साहस नहीं होता और स्वभावपर पूरा भरोसा भी नहीं कर सकते।

काष्ट-ओपिधयोंके द्वारा चिकित्सा और भोजनके द्वारा चिकित्सामें बहुत कम अन्तर है। पथ्य-चिकित्सापर तो हम अन्यत्र विस्तार करेंगे ही। इस स्थलपर इतना कह देना पर्याप्त होगा कि नित्यके भोजनके पदार्थोंमें उन चस्तुओंकी उचित मात्रा रहा करती है, शरीरके नित्यके बृद्धिक्षयमें जिनका काम लगता है। परन्तु मलोंकी वृद्धि और शरीरांशके क्षयके बढ़नेमें असाधारण उद्धिकोंके सेचनसे मनुष्य लाम उठा सकता है। यदि भोजनमें वराचर अस्लोत्पादक पदार्थोंका सेचन होता रहा है और रक्तमें असलता अत्यिक आ गयी है,

तो झारोत्पादक उद्विजोंसे इस दोषका निराकरण हो सकता है। साधारण बोळ-चाळमें जिन्हें हम खट्टा और बादी कहते हैं ऐसे पदार्थोंके छोड़ देनेसे अम्ल न बनेगा, परन्तु जितना अम्ल एकत्र हो चुका है उसे दूर करनेके लिये हम झारजनक पदार्थों- का सेवन करें तो अम्लत्व और झारत्व मिलकर लवण वन जायँगे। यह लवण शरीरकी आवश्यकतासे अधिक होनेके कारण, कुछ तो मलमें मिलकर परन्तु अधिकांश वृकोंके मार्गसे मूत्रमें और रोमकूपोंके मार्गसे प्रस्वेदमें होकर शरीरके बाहर निकल जाते हैं।

पालक, वधुआ, चौलाई, गाजर, शलजम, गांठगोभी आदि शाकोंमें क्षारजनक लवण होते हैं। इनके सेवनसे साधारण-तथा परन्तु इनके स्वरससे विशेषतः अम्बद्यका निर्शकरण हो जाता है।

जिन रोगोंमें मनुष्य दुबला और विवर्ण हो जाता है और शरीरमें रक्तनी कमी जान पड़ती है, प्रायः रक्तमें लोहेकी कमी होती है, क्योंकि लोहा ही ओषजनको खींचता है, और ओषजनके ही शोषणसे रक्त लाल लाल दीखता है। यह लोहेकी कारगुजारी है कि फेफड़ेकी वायव्यसेलोंसे ओषजनसे मिलता है और धमनियोंके द्वारा शरीरमें शुद्ध रक्त, फैलाता है। शरीरसे कर्वनद्वयोषिद भी वराबर निकलता रहता है उसे सोखकर सोडियम रक्तको भी लाम करके शिराओंके मार्गसे फेफड़ोंमें आता है और रोमकूपोंकी ओर भी जाता है। सची बात यह

्हें कि सोडियमकी कमीसे ओपजन कम अंगीकृत होता है, क्योंकि कर्वनद्वयोषिद् बहुत जमा हो जाता है। इसलिये कि अधिक ओषजन सोखा या हजम किया जा सके सोडियमकी कमी पूरी करना अनिवार्घ्य है। उलटे डाकटर यह समभाता है कि मरीज पीला पड़ गया है तो उसे लोहा ही देना चाहिये। जिन भोजनों या ओपियोंसे लोहा और सोडियम दोनों अंगी-कृत हों, ऐसी दशामें उसी तरहके भोजन होने चाहियें। परन्त भोजन तो सदैव सजीव पदार्थीका होना चाहिये। अ निर्जीव रासायनिक अनांगारिक लवण वा आंगारिक यौगिक प्राण-कणोंके अभावमें अंगीकृत नहीं होते। काष्टीपिघ हो इस काम-की ओषधियां हैं। पेट भरनेवाली मात्रामें हकीम लोग बहुधा ओषि देते हैं और यह विधि समीचीन भी है। जब भोजनके अतिरिक्त काष्ट्रीषधि दी जाती है तो उसकी प्रान्ता अनिवार्य्य रीतिसे थोड़ी ही होनी भी चाहिये। साधारणतया इस प्रकारकी बोषि और भोजनमें मात्राका उली तरह अन्तर है जिस तरह विष और मलको परिमापामें हमने अन्यत्र विखाया है।

हमने रतोंकी और डाकटरी विषमय दवाओंकी जगह जगह निन्दा की है। पारा, गन्चक, संखिया, कुनैन, कुविला, सिंधिया नैल (अयोडीन) और इनके यौगिक चाहे भारतीय विधिसे यने

<sup>ः</sup> सजीव पदार्थों से हमारा तात्पर्ध्य आमिपाहार नहीं है। आमिपा-हारके देाप हम पथ्यापथ्य-विवेचनमें विस्तार पूर्वक दिखायेंगे। यहां सजीव पदार्थों से उज्जिज और दूध दही आदि अभिग्रेत है।

हों और चाहे युरोपीय आधुनिक विधिसे, सभी उप्र विष हैं, जिनका सेवन करनेसे दिमांग, सुबुम्ना नाड़ी और उत्तम अंगों और इन्द्रियोंमें विषोंका संचय हो जाना है जिससे शरीरके कणों का सदाके लिये क्षय और नाश हो जाता है। काष्ट्रीविधयोंके क्रसेवनसे, मिथ्याहार-विहारके दोषसे शरीरके भीतर संचित विष और मल खाभाविक नियमोंसे सहज ही दूर हो जाते हैं और खाभाविक उपचारोंसे इस प्रकारके शरीर-शोधनमें कोई कठिनाई नहीं पड़ती। परन्तु ऊपर कहे अखामाविक रस और विष पहले तो शरीरके भीतर कोई स्थान नहीं रखते और यदि किसी कृत्रिम रीतिसे निर्माण-विधिसे या अनुपानकी रीतिसे इन विषोंने अपना स्थान किसी अंगमें वना लिया तो खासाविक उपचारोंके कठिनसे कठिन रूपके अवलम्बनपर भी उन विषोंका दूर करना अत्यन्त कठिन हो जाता है। और कोई विधि इन्हें दुर करनेकी तो है ही नहीं। यह एक बार शरीरमें घर कर छेते हैं तो शरीरके साथ ही विदा होते हैं।

पक रोगीको जहरवादका उभार हुआ, परन्तु द्बाया गया। गांठोंमें पीड़ा हुई। हाकटरी इलाजसे फिर यह रोग द्वाया गया। फिर रूप बदला। राजयक्ष्मा हो गया। हाक-टरोंने जवाव दे दिया। लाचार हो जल-चिकित्साका आश्रय लिया गया और होमियोपथी इलाज हुआ। जितनी तकलीफों पहले हुई थीं सब लौटीं। राजयक्ष्मा अच्छा हुआ। गांठोंकी पीड़ा और जकड़नका कष्ट हुआ। फिर जहरवाद हुआ। उससे

शान्ति अवश्य हुई। रोगीके प्राण बचे। परन्तु लौटता हुआ उभार गठिया और जहरवाद दोनों ही बड़े उप्र और भयंकर रूपमें हुए। इसका कारण यही था कि दवानेवाले विपोंको भी इन्हीं मार्गोसे निकालनेके लिये खमावको भगीरथ प्रयस करना पड़ा। यदि शरीरके उदुगार-प्रयसका रूप खयं राजयक्ष्मा न हो जाती और स्वाभाविक शोधनके उपाय न होते तो शरीरके साथ ही इन विषोंका अन्त होता।

# (३) होमियोपथी-चिकित्सा

<sup>45</sup>समः समं शामयाति विषस्य विषमौषघम् ।"

#### अल्प मात्रा

अपने बहुत कालके अनुभवसे हानिमानने यह सिद्धान्त उहराये कि प्राणिके चारों और व्योममण्डलमें इए और अनिए शक्तियोंकी घारा बहती रहती है और सभी प्राणियोंपर उसका प्रमाव पड़ता रहता है। शरीर इए और अनिए दोनों प्रमावोंको प्रहण करता रहता है। अनिए प्रमावोंके विरुद्ध अपनी भीतरी शक्तियोंका संचालन करता रहता है और खास्ट्यकी रक्षा करता रहता है। परन्तु साथ ही शरीरके भीतर कुछ ऐसी अवस्था भी बहुधा रहा करती है जो वाहरसे आनेवाले अनिए प्रमावोंकी ग्रहण करती और देहको रोगी बना देती है। यह अवस्था रोग उपजाने और बढ़ानेवाले विकारोंके लिये अनुकूल

क्षेत्र होती है। इसे रोग-प्रवण अवस्था कहते हैं। देश काल निमित्त आहार विहारके भेदसे यह भीतरी रोगप्रवण अवस्था उत्पन्न होती है। इसी अवस्थामें अनिष्ट वाहरी प्रभावोंसे मनुष्य रोगी हो जाता है। रोग उपजानेवाली इन स्टूम और अहूछ शक्तियोंके प्रभावका मुकावला उन्हीं ओषधियोंसे संभव है जो स्वयं सूक्ष्म आणविक अवस्थामें हों। यह बात आधुनिक रसा-यनसे भी सिद्ध है कि पारमाणविक अवस्थामें यौगिक प्रवृत्ति या योग-शक्ति मुक्त अरैर अत्यन्त प्रवल होती है। पदार्थ जितना ही कम घनत्वकी अवस्थामें होता है, अणु और परमाणुओंमें परस्पर, उनके वास्तविक आयतनकी अपेक्षा, जितना ही अधिक देशका अन्तर रहता है, उतना ही अधिक उनको गतिका अवः काश मिलता है। उतनी ही अधिक वेगवती उनकी गति होती है, सूक्ष्म-संसारपर उतना ही अधिक प्रभाव और चाप पड़ सकता है। स्थूल-संसार स्रक्ष्म कणोंकी 'सं-गति" है, स्र्क्ष्म अवयवोंमें जो अन्तर पड़ता है, स्थूल रूपमें उसका प्रभाव प्रगट होता है। इसीलिये हानिमानकी यह धारणा हुई कि ओषिघयों-की मात्रा यदि अत्यन्त सूक्ष्म कर दी जाय तो उसका प्रभाव शरीरके सूक्ष्म अणुओं और परमाणुओंपर अवश्य पहेगा। प्रोफे-् सर वीशम्पके सिद्धान्तोंकी चर्चा हम अन्यत्र कर आये हैं। जैसे रसायन-संसारमें परमाणुओंके भी खएड खएड हो गये और उनसे हजार हजार गुना छोटे विद्युत्कण आजकल सूक्ष्माति-सूक्ष्म क्णोंका स्थान लिये हुए हैं, उसी तरह प्रोफेसर वीशम्पके

प्राणकण भी शरीरके सेलोंसे हजार हजार गुना छोटे जीवित कण हैं जिनसे सभी प्राणी वने हुए हैं। वीशम्बके सिद्धान्तोंका मुकावला करके हम यह स्पष्ट कह सकते हैं कि जैसे प्राणकणों-की अखस्यतासे सारा शरीर रोगी हो जाता है वैसे हो प्राण-कणोंकी विकित्सासे सारे शरीरकी विकित्सा हो जाती है और उनके नीरोग होनेसे सारा शरीर नीरोग हो जाता है। यह प्राण-कण जितने सुरूप हैं उतनी ही सुरूप उनके लिये ओपिं भी चाहिये। अलोपयीवाले जो मात्रा प्रोड रोगियोंको देते हैं, वर्जीके लिये वही मात्रा दें तो घातक हो जाय। इसीलिये वर्जी-की मात्राउनकी अवस्थाके अनुसार घटायी जाती है। परन्त्यह रोगी प्राणकण जैसे अत्यन्त सुरून प्राणी हों तो वचोंवाली मात्रा तो उनके लिये विपके समुद्रका काम करेगी । वह तो विपमें ड्यकर वेहोश, निष्क्रिय अथवा स्त्राय हो जायँगे। यही बात है कि यड़ी मात्राओं में जो ओपिंच दी जाती है उससे-शरीरमें लाभाविक प्राणकणोंके पराक्रमोंसे जो क्रिया होनी चाहिये, यह नहीं हो सकती । प्राणकणोंकी चिकित्सामें भोषधिको वह मात्रा प्रयुक्त होनी चाहिये जो संख, अरव या लाख लाख गुना साघारण मात्रासे छोटी हो। यह यात हानि-मानके लिद्धान्तसे खूव मेळ खाती है। हानिमानने परीक्षा कर देखा कि अत्यन्त स्क्म मात्रासे ओपिकार प्रमाव स्वभावके लिये सहायक और स्वास्थ्यको टिकाऊ करनेवाला होता है। हानिमानने यह भी परीक्षा करके देख लिया कि प्रत्येक

ओषिषकी प्रतिक्रिया उसकी क्रियाके ठीक विपरीत होती है। अधिक मात्रामें एक ओषि, जैसे संख्या, पेटमें मरोड़ पैदा करती है और दस्त छाती है, तो थोड़ी मात्रामें देने-से वही मरोड़को अच्छा करती और दस्त वन्द करती है। ओष-धियोंकी क्रिया और प्रतिक्रियाकी चर्चा हम पिछछे प्रकरणमें कर आये हैं। वस्तुतः प्रतिक्रिया ही वह प्रमाव है जो ओषिषके सम्पर्कसे शरीरमें उत्पन्न करनेमें स्वभाव समर्थ होता है। यह प्रमाव टिकाऊ होता है और सूक्ष्म मात्रासे ही यह प्रतिक्रिया का आविर्भाव नहीं होता। इन कारणोंसे भी अत्यन्त सूक्ष्म मात्राओंमें ओषियोंका दिया जाना आवश्यक है।

जैसा हम पिछले प्रकरणमें कह आये हैं हानिमानका भी यही सिद्धान्त है कि ओषिधयां अकेली दी जायँ। मिश्रण न दिया जाय। मिश्रणके देनेमें जो बुराइयां हैं उनकी चर्चा हो चुकी है। होमियोपथीमें मिश्रण देनेकी विधि नयी है।

ओषधिके निश्चय करनेमें हानिमानने सच्ची वैज्ञानिक विधियां निकालीं जिनका महत्व तबसे आजतक बढ़ता ही जा रहा है। आयुर्वेदके आरम्भ करनेवालोंके समयसे आजतक रोगियों-पर परीक्षा करके ओषधियोंके गुण निश्चय किये जाते रहे हैं, परन्तु हानिमानकी निश्चय की हुई विधियां और उनका क्रम-विकास न्यवहारमें अधिक सरल पर साथ ही लक्ष्यपर तुरन्त ही पहुँचानेवाला सिद्ध हुआ है।

उसने स्वस्थ दशामें एक एक ओषधिकी स्हम और स्थूल मात्राओंका व्यवहार अपने ऊपर और अपने शिष्योंपर किया। जो लक्षण स्वस्थ दशामें सबके ऊपर समान हुए उन्हें लिख हिया। अब जिस रोगीमें वही सब या मुख्य मुख्य वही लक्षण पाये गये उसे वही ओषधि दी गयी। उससे रोगके समस्त उपद्रवोंका शमन हो गया। इस तरहकी एक दो नहीं, सैकड़ों परीक्षाएं कीं और अब तो यह निश्चय हो गया है कि ओषिधयां जो अत्यल्प मात्राओं में दी जाती हैं, समान लक्षणोंका शवन करती हैं। दूसरे शन्दोंमें, उनकी प्रतिक्रिया उनकी आरम्भिक क्रियाके विपरीत हुआ करती है। इस प्रकार चिकित्सा-प्रणाली बड़ी सरल हो गयो। सारे अंगपर, सम्पूर्ण मनुष्यपर, किस कोषधिका क्या प्रभाव आरंभिक क्रियामें पड़ता है, इनका पूर्ण चुत्तान्त होमियोपियक "मटीरिया मेडिकामें" दिया रहता है। रोगीके लक्षण आप अच्छी तरह देखिये। उसके अंग अंगकी, उसकी मानसिक अवस्थाकी, उसके स्वभावकी, उसके दुःख 'सुखके वढ़ने घटनेकी, निदान उसके स्वास्थ्य और रोगके सम्ब-न्धकी सारी दशाएं मालूम कर लीजिये। जो ओषि ठीक उस रोगकी दशाका प्रतिविम्ब हो वही ओषधि उसे लाभ करेगी इसका निश्चय रिखये। होमियोपधिक चिकित्सकको दो तीन घंटेके परिश्रममें प्रायः ओषिकी पूरी श्ट'खळा मिल ्जाती है और रोगीके लाममें रत्तीमर सन्देह नहीं रह जाता।

# रोगके और श्रोषधिके लच्चा

विकित्सक पहले तो रोगीके बाह्य लच्च देखता है जिनकी जांच वह स्वयं अपने करणों और उपकरणोंसे कर लेता है। साथ हो वह आन्तरिक जच्चणों पर रोगीसे वा उसकी शुश्रूषा करनेवालेसे पूछताछ करके वाद्य स्थाणोंके पूर्णरूप, पूर्वरूप और भावो रूपको मिलाता और शरीरकी वास्तविक अवस्थाका ज्ञान करता जाता है। इन दोनों बातोंके सिवाय अत्यन्त महत्वकी वात है रोगीकी मानसिक अवस्था। वह मानसिक लक्त्सों पर पूरा ध्यान देता है। इनसे नाड़ी-मंडलपर रोगका किस ्प्रभाव पड़ा है इसका निश्चय हो जाता है। मानसिक अवस्था ओषधिके चुनावकी एक महत्वकी कु'जी है। इन सब वातोंके ्साथ ही साथ वह रोगके विशेष लच्चणेंकी ओर अपना पूरा ध्यान रखता है जिससे वह ओविधके निर्णयमें विवेक कर सके कि समान गुणवाली दवाओंमें भी कौन सी ऐसी है कि उस रोगीके विशेष लच्लाोंसे सुसंगत होगी। उपर्याक ु चार लक्षण तो रोग और रोगीके सम्वन्धके हुए।

जिस तरह वह रोग और रोगीके लक्षणोंकी परीक्षा करता है उसी तरह उसे ओषधिके लक्षणोंकी भी परीक्षा करनी पड़ती है। पहले तो नीरोगपर श्रोषधिके क्या प्रभाव पड़ते हैं, और रोगी शरीरपर उसी श्रोषधिके

क्या प्रभाव पड़ते हैं, इन दोनों लक्षणोंका उसे परिशीलन करना पडता है। उसके पहलेके चिकित्सकोंने ओपिके यह दोनों प्रकारके लक्षण लिख रखे हैं, उनसे वह अंवश्य लाम उठाता है। परन्त चिकित्सक भी स्वयं रोगियोंपर, वरावर बोपिंघयोंका प्रयोग करता और अपना अनुभव चढ़ाता जाता है। अतः दूसरे प्रकारके स्रक्षणोंमें उसे अपने अतुभवसे भी सहायता मिलती है। बोषिवयोंके चुननेमें रोगीकी अवस्था देखकर पहले उसकी निगाह समान लक्तणींवाली ओप-धियोंपर पड़ती है। परन्तु उन सव समान श्रोषधियों में उसे विशेष लक्त्णोंवाली ओपिंघगं चून होनी पड़ती हैं। इनमें भी जो रोगीके वत्तंमान मुख्य छक्षणोंसे पूर्णक्रवसे मिलती है, उसी ओपधिकी उचित अस्पमात्रा वह देता है। ओपधिके विशेष लक्षणोंका मिल जाना ही होमियोपथिक चिकित्साकी कुंजी है। जिस तरह हमने रोगीकी परीक्षामें चार प्रकारके लक्षणोंकी विवेचना और उनका उपयोग दिखाया उसी तरह बोपिंच-परीक्षामें भी चार प्रकारके छक्षण देखे जाते हैं जिनका संक्षिप्त विवरण ऊपर कर दिया गया है।

्होमियोपघोमें भी यह विशेषता है कि चिकित्सा रोगकी नंहीं की जाती। विकित्सा रोगिकी होती है। छंक्षणोंके अनु-/ सार एक ही ओपिंध राजयक्ष्मामें, पित्तज्वरमें, विश्वविकामें, अतीसारमें और होगमें दी जा सकती है, क्योंकि रोगिके छक्षण

उस विशेष ओषधिके लक्षण हैं, रोगका प्रकार चाहे और चिकित्सक जो बतावें।

### रोग एक ही है

ं कलकत्तेके प्रसिद्ध स्वर्गीय डाकटर सरकार आदर्श होसि-योपैथ थे। प्रायः एक ही दो रोगियोंको हाथमें लेते थे। उनका पूर्ण परिशीलन करते थे और एक ही ओपिं देते थे। उसीमें रोगीका काम निकल जाता था। स्वभावके बड़े उद्दण्ड और स्वतंत्र थे। किसी बड़े अमीर आदमीको देखने गये। रोगीके छोटे भाई शुश्रूपामें थे। उन्होंने चलती बेर पूछा कि आपने क्या रोग निश्चय किया। 'डाकटर साहब विगड़ गये। बोले, "क्या ्रिवाप डाकटर हैं ?" उन्होंने नम्र भावसे कहा, "मैं डाकटर तो ्नहीं हूं, परन्तु रोगीके सेवककी हैसियतसे यह जाननेको उत्सुक हूं।" इसपर डाकटरने कहा, "इनको ज्रायोनिया हो गया है " और चलते हुए। ब्रायोनिया उस ओषधिका नाम है जिसके लक्षण उस रोगीमें पूरे मिलते थे और जो डाकटर मही-द्यने रोगीको खिलाया था। तात्पर्य्य यह कि होमियोपथी सिद्धान्तोंके अनुसार रोग एक ही है और वह है शरीरकी अप्रमितावस्था, उसके उक्षण भसंख्यहो सकते हैं। समान ्रलक्षणोंके समूहोंके नाम लोगोंने अलग अलग रख लिये हैं। परन्तु इन सामूहिक नामोंसे होमियोपधीका कोई काम नहीं चल सकता। इनसे नचसिवियोंको और अनाड़ियोंको वड़ा धोखा हो जाता है। इसने लोगोंको इस तरह कहते सुना है

कि "होतियोपथीमें फन्तकी द्वा नक्सवामिका है, दस्तोंकी एवा सलफर है।" परन्तु जो इस विपयको जानता है उसके निकट यह कथन कितना प्रमादपूर्ण है, यह कहनेकी आवश्य-कता ही नहीं। वस्तुतः होतियोपधीमें न तो कोई रोग किसी नामसे माना जाता है और न किसी रोगकी कोई विशेष ओपिय मानी जाती है। समान लक्षणोंवाले रोगियोंके निये समान लक्षणोंवाली भोपधियां ववश्य हैं और न्यवहारमें आ सकती हैं, परन्तु पूरा लाम उसो ओपियसे होता है जिसमें विशेष लक्षण मिलते हैं। डाकटरी हकोमी वैधकमें भी वही ओपियमं काममें लाते हैं परन्तु समान लक्षणोंसे ही विकित्सा करते हैं और वड़ी वड़ी दवानेवाली मात्राएं देते हैं। यही उनकी विशेष मुलें हैं।

#### ञ्रोषधियोंका परस्पर सम्बन्ध

श्रोपित्रयोंके प्रयोगमें चतुर होमियोपैय इन वातोंका भी विचार करता है कि

- (१) कीन कीनलो ओपिधयां समान गुणोंवाळी हैं। यद्यपि ऐसी ओपिधयोंका मूळ भिन्न होता है, तथापि गुणांकी समानतासे एकके पीछे दूसरी दी जा सकती हैं।
  - (१) कौन कौनसी द्वाए' ऐसी हैं जो पीछे देनेसे पहलेकी/-द्वाके प्रभावको पूरा करती हैं और इसलिये अवश्य दी जाती हैं।
  - (३) कीन बोविधयां किसकी मारक है, अर्थात् यदि किसी .

ओषधिने कोई हानि की तो उसके दूर करनेको, पहले दो हुई ओपधिका प्रभाव मारनेको, कौनसी ओषधियां दो जा सकती है।

(४) कौनसी ओपिषयां रोगीको पहले दी तुई ओषिके विपरीत पहेंगी, अर्थात् यद्यपि गुणोंमें समान हैं तथापि देनेपर लामके बदले हानि पहुँचावेंगी। अनेक ओषियां ऐसी हैं जिनका प्रयोग किसी विशेष ओषिके पीछे इसीलिये वर्जित है।

होमियोपथिक मटीरियामेडिका (ओषधिलक्षणसंग्रह) के अच्छे ग्रन्थोंमें उपर्युक्त चारों बातें भी दी रहती हैं। इनपर भी विचार करना बहुत आवश्यक है।

## रोगी-परीचा

हानिमानने आरगेनोनमें स्पष्ट लिखा है कि चिकित्सक रोगीकी परोक्षा पूरी तौरपर करे। गोगीका हाल उससे और उसकी सेवा करनेवालोंसे नखसे शिखातक पूछकर लिख जाय, प्रत्येक वातको जगह छोड़ छोड़कर नयी पंकिसे लिखे, क्योंकि रोगी या और लोग लब बातें क्रमसे नहीं वताते। स्वयं क्रम-बद्ध करनेमें ही विकित्सकको सुमीता हो सकता है। स्वयं अपने निरीक्षणसे जो कुछ अनुमव करे उसे भी अपनी बहीमें टांक छे। पूरा हाल पूछनेमें यह याद रखे कि रोगी या उसके सेवक उसके प्रश्नोंपर हां, या नहीं मात्र करके उत्तर न दें अथवा प्रश्न ऐसे न पूछे जिनसे रोगीको अष्ट्रसष्ट सुक्षाये हुए

उत्तर देनेका मौका मिछे। यह पूछे कि "पालानेका ज्या हाल है ? पेशायकी क्या दशा है ? दिन या रातमें नींदकी क्या दशा है ? रोगोका स्वमाव और बुद्धि कैसी है ? प्यास कैसी है ? स्वाद कैसा है ? कीन सी वस्तु रोगी अधिक खाना या पीना चाहता है ? किन वस्तुओंसे उसे घृणा है ? स्वाद प्रत्येक वस्तुका साधारण प्रतीत होता है या असाधारण ? खाने या पोनेंपर जी कैसा रहता है ? किस अङ्गर्मे क्या पीड़ा या दुःख है ? पहले कव कव कीन कीन सा रोग हुआ है ? कैसो विकित्सासे, कैसे गया ? किस ऋतुमें रोगी अच्छा रहता है ? किस ऋतुमें उसे कप्र होता है ? उसके कुलमें क्या रोग प्रायः हुआ करते थे ? उसके माता पिता या और वड़ोंकोः कौन कौनसे रोग मुख्यतः हुए थे ? रोगीको किस तरह आराम मालूम होता है ? कैसी कैसी दशामें उसका कप्र वढ़ता है ? इत्यादि, इत्यादि।" परन्तु ऐसे प्रश्न न करे कि "नींद आती हैं या नहीं, प्यास कम है या अधिक, स्वाद कड़वा है या मीठा, खानेपर दुःख बढ़ता है या नहीं ? इत्यादि।" ऐसे प्रश्नोंसे उत्तर देनेवालेको इशारा हो जाता है कि वह या तो इसी प्रका-रका उत्तर दे अथवा हां, या नहीं भर कह दे। इस प्रकार रोगीका सचा हाल नहीं मिलता और उपचार भ्रष्ट हो जाता है। बहुत से रोनियोंको यह सनक होती है कि अपना कए यदि अत्युक्तिके साथ कहूंगा तो तेज दवा मिलेगी जिससे तुरन्त लाभ होगा।

चिकित्सकको चाहिये कि ऐसे रोगी स्वोपचारियोंकी अतिशयोक्तिका चतुराईसे पता छगावे। अत्युक्ति स्वयं विशेष मानसिक रुक्षण है, और रोनीकी वीद्धिक अवस्थाका पता देती है, परन्तु उसका विवेचन सरल नहीं है। उसकी ठीक विवेचना न होनेसे ठीक ओपिका चुनाव असंभवहो जायगा। हानिमान कहता है "जय कहनेवाले सव हाल कह सूकें तव चिकित्सकको चाहिये कि विशेष लक्षणोंको दुहरा जाय और जिन वातोंपर वह विशिष्ट प्रश्न करना चाहे और ठीक ठीक वात जानना चाहे, पूछे, एक एक करके उन लक्षणोंको उसी तरह कहे जिस तरह उससे वर्णन किये गये हैं, और उनके सम्बन्धमें विशेषतया यों पूछे, जैसे अमुक सक्षण किस समय प्रकट हुआ था, जो द्वा ली जा रही है उसके लेनेके पहले या छेनेके समयमें ही, या उस दवाके छोड़नेके कुछ दिनों पीछे, किस तरहकी पीड़ा थी, ठीक ठीक किस तरहका कप्ट प्रतीत होता था, ठीक ठी क किस जगह कए था, पीड़ा रह रहके समा-नान्तर समयपर स्वयं होती थी, और मिन्न समयोंपर होती थी, या वरावर विना थमे होती थी, कितनी देरतक रहती थी, दिनमें या रातमें कव किस अङ्गमें पीड़ा वढ़ी थी या रुक गयी थी, अमुकामुक्त लक्षण जो वताये गये थे, या दशाएं जो कही गयी थीं. उनकी ठीक टोक स्थिति क्या थी ?" # याजकल होमियोपैथ क्विवत ही वैठकर छिखता है और हानिमानके

<sup>#</sup> Organon, 86.

निचमोंका शायद ही	कोई पू	र्णतः पा	ालन कर	ता है।	<b>उ</b> नके
नियम पालनेमें यद्यपि	समय व	ग्रीर अम	अधिक	लगता है	तथापि
कोई इस चातसे इनक	ार नहीं	कर सब	तता कि	यदि व्य	विहारसें
लाये जायँ तो उस	ते उपदे	शके अ	सर अक्ष	र चिकि	त्सकको
ष्ठिकाधिक उपयोगी	और उ	पकारी	वनाते हैं	परिश	ान और
मनोयोगसे परिशोलन	करके	विकिटह	॥ करनेमे	होमिय	ोपधीकी
<b>कोषधियां सच</b> मुच रा					
तिकी चिकित्साका व					
इस पुस्तकके लेखकक	ो वारम्य	ार हुआ	है और	उसका	विश्वास
है कि हानिमानकी व		-			
होमियो चिकित्सकक	9				
एक पोधी रखे जिसके					
देकर स्थान छुटा हुआ			**	41	
थारी उदाहरणकी भां	नि हेते	<b>2</b>			
संख्या	•••	*** ***	*** ***	•••	
रोगीका नाम					
वयस					
_			*** ***		
मानसिक' अवस्था			* *** ***		
सिर					
14€	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	1 ***

									~~~	~~~	~~~	_	
आंखें		***	•••	•••	***	• • • •	•••		***	***	•••	•••	•••
				•••									
कान ''		***	***	•••	***	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••
	•			***									
नाक	•••	•••		•••									
•				•••									
चेहरा	•••	•••		•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
				•••									
मुख		***											
				•••									
गला	•••	•••	•••	•••									
								•••					
आमाश	य	•••											
				•••									
पेट	•••	***											
				•••									
मलझार	: अं	रि :											
				•••									
<b>ः</b> मूत्रेन्द्रि	यां												
				•••									
-जननें द्रि	यां	•••	•••	•••	***	***	***	•••	•••	•••	***	•••	•••
							***						

कप्रकी वृद्धि : .... ... ... ... ... ... ... ...

कप्रकी कमी

\*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\* \*\*\*

पूर्व इतिहास		•••	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	<b></b>	•••
	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••
विशेषता …											
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
द्वाका नाम अ											
	•••	•••	•••	•••	***	***	•••	•••	•••	•••	•••
	***	***	• • •	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	•••
						•••					

लक्षणों के शमन या उभारकी दशामें भो उसे इसी वहोपर जगह जगह समय और तारीख देकर परिवर्तनपर टिप्पणी टांक लेनी चाहिये जिसमें चिकित्साकी प्रगतिकी ठीक अटकल होती रहे। ऐसी वही विहित रीतिसे चिकित्सक रखे तो रोगी-को लाभ हो, चिकित्सकका अपना अनुभव बढ़े और होमियो-पथी शास्त्रकी भी उन्नति हो।

किसी और चिकित्साविधिमें लक्षणोंपर इतना ध्यान नहीं देते । होमियोपथी चिकित्सामें जितना हो अधिक लक्षणोंके विस्तारपर विचार करते हैं उतनी ही अधिक ठीक ओषधिके विचेचनमें सहायता मिलती है। इतना जान लेना पर्याप्त नहीं हैं कि कब्ज है या नहीं है। "कितनी बार जाना पड़ता है, कैसा होता है, मलके साथ श्वेत वस्तु क्या आवँ थी या मल? विस-र्जनमें पोड़ा होती है? कैसी होती है? किस जगह ?" इत्यादि विना जाने बोषधि भी विवेचना नहीं होती । "वमन कैसा हुवा ? प्या हुवा ? मुँहका स्वाद कड्या, स्रष्टा, नमकीन, क्सेला, मीठा, फीका कैसा है ? खानेसे पहले, खाते समय, पीछे कैसा रहता है ? दिन या रातमें जब खराब रहता है ? हकार कैसी आती हैं ? मूत्र होते समय ही गन्दां रहता है या होनेके कुछ देर पीछे गन्दा होता है ? होते समय रंग ? पीछेसे उसकी दशा ? जो नीचे बैठ जाता है कैसा दीखता है ? सोनेमें क्या दशा होती है ? रोगी कुछ वकता हे ? कांखता है ? वातें करता है ! बीखता है ! बींकता है ! खुर्राट लेता है तो सांस कींचनेमें या छोड़नेमें ? साधारणतया किस यल लेटता है ? कपड़ा खूब ढकता है या सह नहीं सकता ? गहरी नींद होती है या सहज ही जाग जाता है ? छेटनेमें, अमुक बलसे पढ़े रहने में, उटती बेर, खड़े रहनेमें, चलनेमें, एक जानेमें, गति या स्थिति-की किस किस दशामें कौन कौनसे छक्षण घटते या बढ़ते हैं ? जाड़ा कब आया था ? उस समय कौन अंग उंडा था कौन गरम ! का इतरा ! केवल मूरमूरी यो या जास्तविक शोत था ? कपकर्षा थी या कैवल ठंडक ? यदि शरीर नरम था तो चेहरा छाल था या नहीं ? गरमी थी तो केवल रोगीको प्रतीतः होती थी या शरीरमें सर्वत्र या किसी विशेष अंगमें गरमी थी ? जाड़ा यां गरमी कितनी देरतक थी? प्यास कव लगी थी, जाड़ेके समय या उत्तरमें ! पहले या पीछे ! कितनी थी ? रोगी देढा जल मांगता था या गरम र थोड़ा थोड़ा पीता था या

खींचकर ? पक्षीना कब आया था ? शीत या ज्वरके पहले समयमें या पीछे, डंढा था या गरम, उस समय रोगी जागता था या सोता ? किस अंगपर स्वेद था ? गन्ध ? शीत या ज्वरके समयमें, आंगे, पीछे, क्या क्या कह हुए ?" इत्यादि इत्यादि सेकड़ों तरहके प्रश्न करके विकित्सक विशेष लक्षण लिख ले तो "रोगलक्षणसंग्रह" ग्रन्थोंसे ठीक और उपयुक्त ओषधिका पता लगनेमें बड़ी सहायता मिलती है।

## श्रोषधि श्रीर रोगका एकीकरण

हमने जो कुछ इस प्रकरणमें अपर लिखा है उससे यह स्पष्ट हो चुका है कि इस विकित्सामें रोग-लच्च्या और झोपिध-लच्च्या का एक प्रकारसे समीकरण ही नहीं, प्रत्युत एकी-करण ही "विकित्सा"का लक्ष्य होता है। एकीकरण जितना ही स्पष्ट और पूर्ण होता है चिकित्सा उतनी ही सफल और उत्तम होती है। होमियोपधीमें इन दोनों विषयोंपर भारी मारी प्रथा हैं। उत्परकी बतायी रीतियोंसे जब आपने अपनी रोगी-बहीमें रोगलक्षणसंग्रह कर लिया, तब रोग लच्च्या संग्रह के उत्तमसे उत्तम ग्रंथ लेकर रोगीके "सभाव"के अनुकूल ओपियोंकी सूची बनाइये। अब अत्यन्त विशेष लक्षणसे मिलनेवाली ओष-प्रियोंकी सूची देखिये। जो ओपिंच इन दोनों स्वियोंमें मिल जाय उन्हींको रहने दीजिये, शेषको काट दीजिये। अब आपकी सूची कुछ छोटी हो गयी। अब और लक्षणोंपर संग्रहमें

<sup>\*</sup> Repertory

श्रोपधिसूची देखिये। आपकी सूचीमें जो ओपधियां हैं उन-मेंसे जिन जिन ओषधियों के नाम और स्वियों में आते जार्य उन-परएक एक चिह्न करते जार्ये। अंतमें आप देखेंगे कि किसी ओषधिको दस चिह्न मिले, किसीको नव, किसीको आठ इत्यादि। जिन ओषधियों को सबसे अधिक नम्बर मिले हों, अब उनका विवरण श्रोषधिल ज्ञाएसं श्रह कमें ध्यानसे पढ़िये। आपके रोगीके विशेष लक्षणों का सबसे अच्छा प्रतिविम्य जो ओषधि हो बही रोगीको दीजिये। जो ओपधि आप दे रहे हैं उसके अनुकूल या प्रतिकृत्ल क्या क्या किया होगी, पध्यापध्य क्या होगा, यह उस ओषधिके लक्षणोंसे आपको ज्ञात ही है। तदनुसार रोगीको आदेश दीजिये।

इस तरहकी चिकित्सामें रोगीका पूर्ववृत्त और खमावको अच्छी तरह समभ लेना आवश्यक है। हमने रोग-मीमांसावाले अध्यायमें वात पित्त कफ तीन प्रकारके खमावका विवेचन दिखाया है। होमियोपधीमें इन तीनोंके सिवा स्वभावोंके और भी विभाग किये गये हैं। यद्यपि इन विभागोंका भी जिदोपमें अन्तर्भाव हो जाता है तथापि इनके अलग अलग विवेचनमें चिकित्सकको यूडी सहायता मिलती है।

#### रोगीका प्रकृति-विभाग

रक्त स्वभाववालेकी नाड़ी तेज बलती है, चेहरा और त्वचा लाल रंगकी होती है। फुर्चोंले, प्रसन्न रहनेवाले, और स्वस्थ

<sup>#</sup> Materia Medica.

होते हैं। अगर कभी रूगण हुए तो वचना कित हो जाता है। स्त्रन, जण, रक्तसाव, बाई आदिके कप्त अधिक होते हैं। पित्त स्वभाववालेके यस्त और शिराओं की कियामें अधिक वेग होता है, रंग पीला, शरीर दुबला पतला होता है। स्वभाव विड्विड़ा और होता है। अंतड़ी और पाचनकी किया अच्छी नहीं होती। बहुधा कब्ज और ववासीरकी शिकायत रहा करती है। वात-स्वभाववालेके दिमाग और नाड़ी-मंडलका वेग अधिक होता है, मध्यम कोटिके बलवान और स्वस्थ होते हैं, चुस्त वालाक, मेधावी, ज्ञानेन्द्रियां तीज होती हैं, नाड़ी-मंडलकी न्यथासे बहुधा पीड़ित रहते हैं। इनका मांस नरम, दिल छोटा और दुवल होता है। स्वभावसे यह सच्चे होते हैं। रक्तसावका वेग कम, रग पुढ़े ढोलेढाले होते हैं। इसी प्रकार कफ प्रकृतिके मनुप्योंके शरीरमें स्थूलता होती है और प्रायः कफ के रोगोंमें फँसे-रहते हैं।

होमियोपथीमें पांच और विभाग प्रकृतिके लिये हैं। (१) कंडु (२) अपस्मार (३) प्रनिथ (४) रक्तस्नाव और (५) क्षय। कंडुप्रकृतिवालेकी त्वचा खुरखुरी होती है, शरीर दुवला पतला, पाचन और दूसरी क्रियाएं तीव्र होती हैं, और शरीरका ताप साधारणतया कुछ अधिक रहता है। अपस्मार-प्रकृतिवाले डरपोक होते हैं, उनके शरीरकी सभी क्रियाएं अविहित रहती हैं। प्रनिथप्रकृतिवालोंके गांठोंका रोग अधिक होता है, यद्यपि शरीर पुष्ट जान पड़ता है, मांसपेशियां हुवंल होती हैं,

वाई गठिया आदिसे पीड़ित रहते हैं। रक्तसाववाछोंके बचपनमें कांच निकल आया करती है, रक्त बहुत जाया करता है, सरदी ज़ुकामका प्रभाव बहुत पड़ता है, अँतड़ियां ठोक काम नहीं करतीं। क्षयप्रकृतिवाले हुबले होते हैं, रक्तसाव और शरीरकी वृद्धि बहुत सुस्त होती है, त्वचा बहुत क्षीण और पतली, गालों और कंधोंकी हिट्टियां उमरी हुई, और अँगुलियोंके सिरे नुकीले होते हैं।

#### त्रिविध विप

जीर्ण रोगोंकी मीमांसा भी हानिमानकी बढ़े महत्वकी है। अपने दीर्घकालका अनुभव हानिमानने "जोर्ण रोग" नामक प्रत्यरत्नमें संकलित किया है। उसने जीर्ण रोग उत्पन्न करने-वाले विपोंके तीन विभाग किये—(१) उपदंशके विप (२) कंट्रके विप और (३) मस्सोंके विप । उपदंशके विपसे बद गोश्त आदि उपद्रव होते हैं, जिनको प्रायः सभी वैद्य जानते हैं और इस विपको सर्वसम्मति अनेक जीर्ण रोगोंका प्रधान कारण मानती है। कंट्रके विपके याहरी रूप सम्मरोग हैं जिनमें खुजली होती है। इस विपके प्रभावसे मानसिक दुर्घलता, योनिरोग, सनक, उन्माद, मिरगी, गठिया, ववासीर, काँवर, जलन्धर, नपुंसकत्व, वांकपन आदि रोग और हजारों उरहकी पीड़ाए' होती हैं। मस्सोंके विपसे शरीरमें आर्द्र ताका चाहुल्य, रक्त-दोष रक्त और श्वासयंत्र और गांठोंके रोग उत्पन्न होते हैं। अंग्रेजी-में कंद्र विपको सोरा और मस्सोंके विपक्तो साइकोसिस कहते

हैं। इन विषोंको दूर करनेका उपाय हानिमानको रायमें होमि-योपथी चिकित्साके सिवा दूसरा है ही नहीं। उसने विषोंके शमनके विचारसे समस्त ओषधियोंके तीन विभाग किये। इनमेंसे अनेक ओषधियां ऐसी हैं जो तीनों विषोंका शमन करती हैं। रोगीके शरीरमें एक दो या तीनों विषोंके विकार हो सकते हैं। जब चिकित्सकको रोगीके पूर्व इतिहास और जांचसे पता लग जाय कि जीर्ण रोगका प्रधान कारण अमुक प्रकारका विष् है, तो उसका काम है कि उस विषको शमन करनेवाली ओष-धियोंकी तालिकामेंसे ही विशिष्ट लक्षणोंवाली ओषधियां चुने। ओषधियोंके चुनावमें जीर्ण रोगके लिये तो यह त्रिविध विभाग इतने महत्वका है कि इसपर जितना और दिया जाय थोड़ा है।

# जीर्ण रोग चिकित्सा

जब हमने विषके विचारसे समान लक्षणोंवाली ओषधियों की तालिका बना ली तब हम रोगीकी प्रकृतिपर भी विचार करेंगे। उसकी प्रकृतिके प्रतिक्कल जितनी ओषधियां इस तालिकामें मिलें उन्हें तो काट ही देना पढ़ेगा। इस प्रकार चिकित्सकने एक सूची बना ली जिसमें रोगीकी प्रकृतिके अनु-कूल उसके विषको शमन करनेवाली समान लक्षणोंवाली प्रायः सभी मुख्य ओषधियां आ गयीं। इस तालिकाकी द्वाओंमें रोगीके विशेष लक्षणोंको खोजे। विशिष्ट लक्षणोंको शमन करने-वाली ओषधियोंको तालिका छोटी होगी। और और लक्षण उनमेंसे जिस ओषधिमें सबसे अधिक मिलें वही उस रोगीकी

दवा है। जीर्ण रोगोंमें तो यही विधि पक्की है। जीर्ण रोगोंकी विकित्सा इसी प्रकार हो सकती है। नवीन उग्र रोगोंकी चिकित्सामें तो समान लक्षणोंवाली कोई ओषघि दे देनेसे काम चल जाता है, क्योंकि, उसा हम कह आये हैं, उम्र रक्षण या उमार तो प्रकृतिकी ओरसे शरीरके शोधनेका प्रयत्न है, यदि अत्यल्प मात्रामें कोई ओपिं सहायता करनेको पहुँच गयी तो अच्छी यात है, न पहुँची तो भी अवश्य ही विषके शमनके उप-रान्त या स्वास्थ्य-संकट वीतनेपर रोगी श्रंगा हो जाता है। अस्तिम शरीरान्तक उमारमें तो कोई ओपधि काम कर ही नहीं सकती। जीर्ण रोगोंकी कथा न्यारी है। यदि उनका विष धोडा रह गया है तो ठीक ओपधि पहुँचकर उसका शमन कर हेती है और यदि विप अधिक है तो मोपिंव उग्रता या उभारकी क्षोर प्रवृत्त करेगी, उन सब रोगोंकी कथा दृहरायी जायगी जिनके दवाते दवाते जीर्णताकी दशा उपस्थित हुई है और अंतर्में जब रोगीका शरीर पूर्ण शुद्ध हो जायगा तभी वह स्वस्थ होगा। चिकित्सकको स्वयं जीर्ण रोगोंकी चिकित्सामें ही अनुसबका लाम है और यश भी मिलता है। उह रोगोंमें यश और धन भले ही मिले पर चिकित्सकको न नो अनुसबका लाभ होता. है और न मनको सन्तोष होता है, क्योंकि उप्रता या उसार तो वस्तुतः कोई रोग नहीं है,विल्क स्वभावकी ओरसे एक प्रकारकी विकित्सा है। रोग तो जीर्ण-रोग ही हैं. जिनकी चर्चा हम रोगमीमांसामें कर आये हैं।

ओषधिके जननेमें यह ध्यान भी रखना उचित है कि जो ओषधि इनमें दी है उसकी विशिष्ट प्रकृति क्या है, उसकी विशिष्ट प्रकृतिसे और रोगीकी अवस्थासे अनुकृतता है या नहीं ? पथ्याप्रध्य-विवेक भी इंस उपचारमें अनिवार्घ्य है। मादक द्रव्य. उम्र खादके पदार्थ. उम्र गंधकी वस्तुए. ओषधि-गण रखनेवाली सभी चीजं, वर्जित हैं। जिन जिन पदार्थोंके सेवन-से कष्ट वढ जाता है, अथवा किसी विशेष ओषधिके सेवृत करते हुए जिन वस्तुओंसे कष्ट बढ़नेकी संभावना है, वह सब वर्जित हैं। ओषधिसेवनके घंटासर आगे पीछे मोजन वर्जित है। एक ही ओषधिका वारंबार देते जाना वर्जित है। अत्यन्त उप्र दशामें भोषियकी शक्ति बदलकर जल्दी जल्दी देते भी हैं परन्तु जोणं रोगोंमें तो साप्ताहिक, पाक्षिक, मासिक, त्रैमासिक आदि मात्राएं चलतो हैं। रोगीकी तृष्टिके लिये और उसके मानसिक वलसे वास्तविक ओषधिको वल पहुंचानेके लिये उसे बार्यार सादा जल, या दुग्धशर्करा मिश्रित जल, ओषधिके नामसे देनेका दस्तर खयं हानिमानका निकाला हुआ है। इससे रोगीके मनमें धैय्यं रहता है और बोषधि अपना काम निर्विघ्न करने पाती है। ओषधि देनेके बाद उप्र दशा आवे तो उस दशाकी विद्यमानतामें अथवा आरंभमें ओषधि देकर प्रकृतिको कियासे व्यर्थ छेडछाड् न करे। इन सब वार्तोका और इनसे कहीं अधिक विषयोंका अच्छा परिशीउन हानिमानके Organon आर्गनोनसे करना ही चाहिये । इस शंधमें क्ष्माम्योपचार-विज्ञान भ्रयात हो।नयोपथीके विज्ञानका सर्वेतम विधानप्रथ

धोमियोपयीके केवल मुख्य ही सिद्धान्तोंका हमने दिग्द्शेन कराया है। वह भी इसी विचारसे कि सर्वसाधारणमें ऐसे लोग जो दो एक छोटी पुस्तक और दो तीन दर्जन ओपधियोंका एक वक्स लेकर सहज ही होमियोपैथ जन जाते हैं, उनके अनेक भ्रम दूर हों और गंभीर एवं विस्तृत परिश्रीलनकी कुछ महत्ता और इयत्ताका पता लगे।

## श्रोषधि-निम्मीण

वोषधि-निर्माणपर विना कुछ कहे हम इस प्रकरणको खमाप्त नहीं कर सकते। होमियो-ओपधियाँ अमेरिकासे ही आती है। उनकी तय्यारीका पूरा प्रबन्ध वहांके वहुत मारी कारखानोंमें ही हो सकता है, यह बात नहीं है। हमारे देशमें धन लगा-कर इसका रोजगार करनेवाले अभी नहीं पैदा हुए। इसका प्रवार अब कुछ हो चला है। परायी सरकारका आश्रय भी इसे नहीं मिला है। परन्तु ओपधि-निर्माण कठिन नहीं है। सम्प्रसाध्य और श्रमसाध्य अवश्य है। होमियो-ओपधियोंकी संख्या सहस्रतक पहुँच चुकी होगी। हमारे देशकी ओपधियां तरह सौसे कम नहीं हैं। उद्विक्रोंके पांचों अंगोंसे होमियो-डाकटर भी ओषधि बनाता है। पहले मदर-टिक्चर अर्थात् मुलारिष्ठ तथ्यार करता है। बोपिक्षक उचित अंगकी उचित मात्राका या तो हलके मदसारमें घोल बनाते हैं अथवा यहि घोल नहीं वन सकता तो दुग्धशकराके साथ सरळ करते

इगीनमानका आरगेनोन है। वंगलामें इसका ग्रतुवाद प्रकाशित हो चुका है।

हैं। उद्देश्य यह है कि पूर्ण संपृक्त मिश्रण बन जाय। घोल-की एक वृंद या मिश्रणकी आधी रत्ती इलके मद्यसारके नव वृंदके साथ मिलाकर या दुग्धशर्कराकी सादे चार रतीसे मिलाकर फिर पूर्ण संपृक्त मिश्रण बनाते हैं। मद्यसारके मिश्रणको खूब हिलाते हैं। खरल बड़े मनोयोगसे करते हैं। यह मिश्रण एक दशमांश कहलाता है। इसके दशमांशको नव भाग घोलक या मिश्रकमें फिर उसी कियासे मिलाकर "दो दंशमांश" घोल बनाते हैं। इसी विधिसे ६.१२, ३० आदि दशमांश घोल तय्यार करते हैं। हानिमान एक अंशमें घोलक या मिश्रकके ६६ अंश मिलाकर शतांश घोल बनाता था। ऊंचे नम्बरके घोल उसीकी विधिसे बनते हैं। दशमांशको "एक्स" से स्वित करते हैं। शतांशके लिये कोई विह प्रायः नहीं लिखते। लेखककी रायमें हमारे वैद्योंको चाहिये कि अपनी ओषधियोंकी परीक्षा इस प्रकार अस्पमात्रा बनाकर करें और होमियो-विकित्साको सर्वथैव भारतीय बना दें। होमियो-ओष-घियोंमें सैकडों भारतीय ओषधियोंका भी प्रयोग होता है। परन्त हमें अपना ही ओषधिलक्षणसंग्रह और रोगलक्षण-संग्रह तय्यार करना पहेगा।

हमारे वैद्योंके लिये यह भी आवश्यक न होगा कि आरंभमें ठीक उसी विधिसे मूलारिष्ट बनाकर मात्राओंके अल्पांश करें। वह चाहें तो जहां किसी ओषिककी एक बूंद दिया करते थे वहां उसका शतांश देकर फल देखें। शुद्ध जलमें एक बूंद

टपकाकर खुव हिलानेसे अच्छा मिश्रण वन जाता है। एक छटांक या पांच तोले जलमें लगभग एक हजार वूं दें होती हैं। एक छटांकमेंसे छोटे चमचेमें लेकर एक मात्रा है तो लगमग मूळ ओपधिकी एक वृंदका विंशांश हो जायगा। हमने यह हिसाय सहज ही अटकल कर लेनेके लिये दिया है। यहुतोंका यह विचार है कि अंशोंकी अल्पता या महत्ताका विशेष प्रमाव नहीं होता, परन्तु लेखकका अपना अनुभव है कि मात्राको षढ़ाने घटानेका बहुत हो स्पष्ट प्रभाव पड़ता है। होमियो-ओपधिकी एक वूंदके उपर्युक्त प्रकारसे दशांश विंशांश फरके देनेसे रोगीके लक्षणोंमें स्पष्ट अन्तर देखा गया है। होमियो-पियक इलाज अत्यन्त सूक्ष्म है, अवतक सैकड़ों ओपिययां प्रमाणित होनेको पड़ी हैं, सैकड़ोंका नित्य नया अनुभव होता जा रहा है। चिकित्सककी निरीक्षण और परीक्षण-शक्ति जितनी ही अच्छी होगी उतना ही चह चिकित्सापटु होगा। इसके साथ ही उसकी निरीक्षणस्मृति और पाठस्मृति भी तीव चाहिये कि रोगलक्षणोंके देखते ही ओषधिलक्षण इसकी निगाह-तले फिरने लगें। लेखकका अनुमव है कि होशियार होमियो-पैथ अपनी इन दोनों शक्तियोंके सहारे सोस्क्षर भटपट उसी ठीक ओपिघपर पहुँच जाता है, जिसे इन दोनों शक्तियोंसे काम न लेनेवाला चार चार घंटे कितावोंके पन्ने उलटकर कहीं :निस्चय कर पाना है। परन्तु ऐसे पटु चिकित्सकको उचित है कि अपने इस प्रकारके निर्णयकी भी पूरी जांच करे और करता रहें।

ओषधि निर्माणमें घोलककी शुद्धताका बहुत बड़ा महत्व है। इस कामके लिये स्नुत जल, शुद्ध मद्यसार और शुद्ध दुग्ध-शर्करा बहुत आवश्यक है। जितने पात्र काममें लाये जायँ विशुद्ध हों। जिस स्थानमें यह काम हो वह भी शुद्ध हो, वायुमें किसी प्रकारकी वास न हो, गंधयुक्त कोई द्रव्य पास न हो। काग नया काममें छावे या शुद्ध कागजका बनाकर लगावे । इसी लिये कागपर ओवधिका नाम लिख रखना अधिक लाभदायक है। शीशियोंपर काग कसा रहे। ढीला रखनेसे ओषधिमें वायन्य विकारं घुल जाते हैं। ओषधि-के विभाग करनेको और देनेयोग्य मात्रामें शायी रखनेको ं दुग्धशर्कराकी गोलियां वनती हैं, मद्यसारके घोलकी वृ'दोंसे तर कर ली जाती हैं। जो दवा जलमें बनती है उससे नहीं तर करते, नहीं तो शर्करा घुल जायगी। आजकल जिसे हुग्ध-शर्करा कहते हैं वह भी एक प्रकारके नरकुळसे निकाली जाती है। उसका प्रकार केवल दुग्धशर्कराका है। इन घोलकोंका खतः ओषधिप्रभाव नहीं है, इसीलिये यह घोलक ठहराये गये हैं। घोलके द्वारा ही सहजमें किसी ओषधिका अल्पसे अल्प अंश वन सकता है। कोई कहे कि आधी रत्ती नमकके दस लाख बराबर टुकड़े करके हमें दो, तो न तो साधारणतया कोई 'रत्तीका बीस लाखवां अंश अलगा सकेगा और न कोई उतने अंशको देख या निश्चियपूर्वक हो सकेगा। परन्तु घोल करके विभाजन अत्यन्त सरल विधि है। आधी रत्ती नमक

एक छटाक स्नुतजलमें हिला हिलाकर जूब मिलाया। पूर्ण घोल हो जानेपर इसकी एक वृंद सहस्रांश हुई। इससे एक बूंद छेकर फिर एक छदाक शुद्ध स्नुतजलमें मिलाकर स्नूब हिलाया और पूर्ण घोल कर दिया। इसकी एक एक वूंद आधी रत्ती नमकके दश लक्षांशका घोल हुई। अब इसकी हर बुंदमें उस आधी रत्ती नमकका प्रायः दस लाखवां अंश मौजूद है। हाथ स्नुतजलसे घोकर सुखा लीजिये और उसपर एक वृंद यही घोल रिखये और अपने आप सुख जाने दीजिये। नमक उड़ जानेवाली श्रीज नहीं। जलके उड़ जानेपर आपकी हथेलीपर नमककी एक रत्तीका चीस लाखवां अंश रखा हुआ है, चाहे आप उसे देख न सकें, इंद्रियोंसे अनुभव न कर सकें। ऐसी दशामें नमकके अवयव बहुत दूर दूर होंगे और प्रायः मीलिक दशामें होंगे जिसमें उनका वेग, उनकी गति, उनकी शक्ति विल्कुल अवाध होगी, वह अपना पूर्ण और शुद्ध प्रभाव अपनी परिक्षितिपर डाल मकेंगे, इस बातका आधुनिक तड़ित विश्वान गवाह है। यहां इस सम्वन्धमें इससे अधिक विस्तार करना प्रंथके उद्देश्यसे वाहर है। जो इस विषयका गभीर ज्ञान सम्पा-दन करना चाहे तत्तद्विषयक विज्ञानका खतंत्र अनुशीलनः अवश्य करें।



# (४) जल-चिकित्सा

### उपचार-संगति

हमने होमियोपधीको प्राकृत चिकित्सामें स्थान दिया है। होमियोपथीके अनुयायी मी उसे प्राकृतिक एवं वैज्ञानिक चिकि-त्सा कहते हैं। परन्तु होनियोपैथ और किसी प्रकारके उप-चारका अपनी विधिमें समावेश नहीं करता। वह सारे काम ओषिक बलसे ही निकालता है। उसकी विधिमें बाह्योपचार प्रायः अनिश्चित, द्वानेवाला एवं भयानक है और इसमें सन्देह नहीं कि ठीक तरहसे न समभा हुआ और उचित रीतिसे न वरता हुआ बाह्योपचार सचमुच ऐसा ही होता है। स्नाभाविक उपचारके नामपर चाहे जिस प्रकारसे वायु, जल, ताप और मिट्टीका सेवन लाभकारी नहीं होता। यदि सभी दशाओंमें किसी तरह भी इनका सेवन लामकारी ही हो, तो किसी विशेष विधिके बलानेकी कोई बात ही न रह जाय। इसीलिये प्राक्त-तोपवारी होमियोपथीकी विधिसे चिकित्सा करते हुए ऐसी खामाविक विधियोंसे बाह्योपचार बरतता है जो होमियोपधी चिकित्साके प्रतिकुछ नहीं पड़ता। जैसे उसने कोई शोषधि दी है जिसका प्रभाव है कि जलके अधिक सेवनसे या गरमीसे कष्ट बढ़े तो ऐसी दशामें स्नाभाविक उपचारद्वारा विहित भफारा छेना निषिद्ध होगा। यदि ओषधिका प्रभाव है कि जल

और तापसे कष्ट घटे तो चतुर प्राक्ततोपचारी भकारा देकर लाभ पहुँचावेगा। चतुर होमियोपैश ऐसे ही सामाधिक उपचारोंसे सहायता लेता है और ओषधियोंको इस कियासे वाधा पहुँचिनेके वदले लाम ही होता है। होमियोपथीसे और उपचारोंकी किसी प्रकारकी असंगति नहीं है, प्रत्युत यदि पथ्याहार, अनाहार, काष्ट्रीपधि, चायुसेवन, औपघोपचारादि (होमियोपथी जिसके अन्तर्भृत है) आम्यन्तरिक चिकित्सा है वैसे ही मर्दन, व्यायाम, मृत्तिका, जल, चायु आदिका बाहरी उपयोग चाहरी विकित्सा है। व्यवहारमें मनुष्यका जिन जिन उपायोंसे सबसे अधिक लाम हो, संगतिके विचारसे उन सभी उपायोंको घरना। उसका परम कर्त्तव्य है।

हम हालके अनेक प्राकृत चिकित्सकों की चर्चा अन्यत्र कर आये हैं। प्रेसनीट्सके अनुयायियों में जलचिकत्सक प्रायः सभी हुए हैं। क्रेप, युष्ट आदि चिकित्सक भिन्न भिन्न विधियों के साथ साथ अपनी अपनी स्नानकी रीतियां विविध यता गये हैं। तेषकको स्वयं इन विविध रीतियों का कुछ अनुभव है। प्रत्येकसे भिन्न भिन्न दशाओं में लाभ अवश्य होता है। स्नान किसी विधिक्ता हो अवश्य ही लाभकारी होता है। आयुर्वेद् में अनेक स्नानों-की चर्चा है, वड़ी विस्तृत विधियां हैं। हमारे देशवासियों के निकट स्नान यद्यपि नित्यकी साधारण वात है तथापि रोगी के विविध प्रकारके स्नानोंसे यहांकी देशी चिकित्सा-प्रणाली भरी पड़ी है। युरोपकी चिकित्सा-पद्धतिमें उसकी चहुत थोड़ी चर्चा

है। और साधारण युरोपियन मन्ष्य तो नहाना जानता ही नहीं। पाश्चात्य देशीयोंका शीवाचार अत्यन्त गिरा हुआ है। वहांका शीत स्नानकी साधारण कियामें जो बाधक है. वह तो है ही किन्तु शरीरकी साधारण स्वच्छताका वित्रार सर्देव वस-नावृत रहनेसे कुछ ढीला हो जाना अस्वामाविक नहीं है। यही वात है कि वहां स्नान करनेकी हमारी साधारण विधि भी प्राक्त-तोपवारका स्थान प्रहण कर छेती है। सब पूछिये तो वहांके अत्यन्त अस्वाभाविक जीवनसे ही उकताकर प्रैसनीट्स और उसके अनुपायियोंने स्वामाविक जीवनके नियमोंके वस्ते जाने-पर इतना जोर दिया। इन ग्रंथकारोंके ग्रन्थके ग्रन्थ पढ़ जाइये, आपको नयी वात तो कम मालूम होगी, निश्चय यह हो जायगा कि हम भारतीयोंका प्राचीन जीवन ही खाभाविक जीवन था जिसकी वकालत आज पाश्चात्य प्राक्ततोपवारी कर रहे हैं। .युष्टने अपनी पोथी 'रिटर्न टू नेचर" में # एक स्थलप्र अपनी सारो शिक्षाका निवोड़ यों दिया है-

"जो हो, इसपर ध्यान रहे कि स्वच्छ ताजी हवा मिले, मिट्टीका लेप बांघो, प्रकाश और वायुके स्नान करो, जलके स्नान करो, शरीरका मर्दन कराते रहो, जयतक कड़कड़ाकर अच्छी भूख न लगे भोजनका त्याग रखो, और खाओ तो भरसक गदरे

<sup>\*</sup> Return to Wature by Adolph Just, third English edition, para 3, p. 225, published by B. Lust, 124 East 50th Street, New York, U.S.A.

फलोंपर ही निर्भर करो, विशेषकर खुलेमें रहो, न'गे पैरों गुजर करो, और सामर्थ्यभर घरतीकी शक्तिसे काम लो।"

उपरके अवतरणमें गदरे फलोंके सेवनको छोड़ शेष सभी बातें हमारे श्रामीण जीवनका चित्र है। दिर्द्ध भारतवासियोंका नग्न शरीर बराबर प्रकाश, ताप और वायुसे स्नान करता रहता है। उनका जीवन स्वाभाविक है। भारतवर्षमें नागरिकोंकी संख्या थोड़ी है जिनके लिये युष्टकी विधिमें चिकित्सोपचारका कोई गुण हो सकता है। जो स्वभावसे ही निरन्तर युष्टके आदर्शपर चलते हैं वह जब बीमार पड़ते तब उन्हें विशेष उप चार बिना रोगमुक्त नहीं किया जा सकता।

### जलके ग्रग

जलका एक नाम जीवन है और यह कितना सक्का नाम है इस वातकी गवाही नित्य वर्दमान विज्ञान दे रहा है। वेद, पुराण और नव्य विज्ञान सभी पायिव सृष्टिका, सांसारिक जीवनका, आरंभ इसी जलसे बतलाते हैं। इसी जलमें हमारा सम्पूर्ण जीवन स्थित है। विना जलके हम जी नहीं सकते। जैसे मललियां द्रवजलमें रहती हैं, हम भी वायव्य-जलमें, वाष्पभमें जीते हैं। आती जाती सांस इस वाष्पको लाती निकालती रहती हैं। वायुपंडल वस्तुत: वाष्प-मंडल हैं। थोड़ी देरके लिये यदि जलका अंश वायुसे किच जाय, यदि जीवनकी पूर्ण परिस्थिति बाह्याम्यन्तर जल-श्रून्य हो जाय, तो यह भूमंडल भी जीव-श्रून्य हो जाय। प्राय: सभी रासायनिक कियाएं

जलके सूक्ष्मातिसूक्ष्म भंशकी विद्यमानतापर अवलिखत हैं। अम्लमें अम्लत्व और क्षारमें क्षारत्व इसी जलके रहनेसे है। साधारण दशामें जल स्वयं तटस्थ है, परन्तु यह तटस्थ शक्ति और रासायितक कियाओं के लिये अपरिमेय है। पार्थिव जीवन-मात्रमें जल ज्यापक है। जल विष्णु है। ब्रह्माने सुष्टि रवी। विष्णुने उसकी रक्षा की और उसे जीवदान दिया। भगवान धन्वन्तिर होकर इसी जलसे प्रकट हुए, जलजं अमृत, हरीतकी और जोंक लाये। अमृत ओषधिमात्र है, जल ही है, जो क्षति-पूर्ति करता है। हरीतकी और जोंक मले और विषको निकालनेके बाह्मोपचार

प्राचीन हिन्दू श्रंथोंमें जलके अनेक गुण बखाने हैं। वेदोंमें तो जलसम्बन्धी अगणित मंत्र हैं। उन सबका वर्णन इस पुस्तकके पढ़नेवालोंके लिये पिष्टपेषण होगा। आधुनिक वैज्ञा-निक खोजोंसे जो बातें ज्ञात हुई हैं, जो निष्कर्ष निकले हैं और जिनका वर्णन यहां प्रसंगानुसार अत्यावश्यक है हम उन्हींकी चर्चा यहां करेंगे।

हमको जल समुद्रसे, वर्षासे और सोतोंसे मिलता है। समुद्रके जलमें इतना नमक घुला रहता है कि वह अपेय है। परन्तु नमकका आधिक्य स्नान करनेके लिये उसे अत्यन्त उप-योगी बना देता है। समुद्रजलसे स्नान करनेसे शरीरमें विद्युत् शक्तिका विशेष संचार होता है। हमारे शरीरमें जब लवणोंकी कमी होती है, तब समुद्रसान विशेषतः उपयोगी है। वर्षासा -जल सबसे शुद्ध जल है जो हमें प्रकृतिसे सहज ही मिलता है। इसमें घुली हुई वस्तुए अत्यन्त कम होती हैं। वायुके निवा कुछ नित्रकाम्ल या अमोनिया सरीखे विशेष वायन्य अत्यन्तः थोड़े परिमाणमें होते हैं। वरसातका पानी यदि शुद्धतापूर्वक बटोरा जाय तो स्नूतजलका काम दे सकता है। स्नूतजलके बाद होमियोपथिक भोपघियोंके लिये वरसाती पानी ही अधिक उपयुक्त समका जाता है। वरसाती पानी पेय है, परन्तु इतना शुद्ध जल शरीरसे जव लवणोंको दूर करना हो तब ही ओप-धिके रूपमें पीना चाहिये । बरसाती पानीके अटयधिक मात्रामें सेवन करनेसे रवादार श्लैष्मिक मल और विष शीझ दूर हो जाते हैं। स्रुतजलको भी ऐसा ही प्रभाव पड़ता है। स्रुतजलमें साधारणतया एक दोष होता है जिससे घरसाती पानी मुक्त है। स्त्वजलमें वायु वहुत कम बुली होती है— उसमें इसीलिये माधुर्य्य प्रायः नहीं होता। घुली हुई वायु रक्तशोधनमें सहायक होती है, जलको खांदु और मधुर वना देती है। वरसाती पानी इसीलिये गुणकारी है, लघू है, मधुर है, उम्र घोलक है, इसिलये वड़ा ही उत्तम रक्त्योधक है। परन्तु रक्तशोधनके लिये पेटमर पीनेकी आवश्यकता है । यदि थोड़ी मात्रामें पिया जाय तो रक्तको पतला करके आयतन वढ़ा देता है और धमनियोंमें रक्तचापको वढ़ा देता है। धोनेका काम नहीं करता वरन् घोलका आयतन वढ़ानेका काम करता है। इसी लिये बरसाती जल वड़ी मात्रामें पीनेसे ही रक्त-

शोधनका काम कर सकता है, वृक्कोंको घो डालता है, पथरीको घोलकर वहा देता है। खुतजल इसके वदले न पीना चाहिये। यरसाती पानी ही शुद्ध जलका खामाविक उत्तम प्रकार है।

वरसाती जल जो धरतीपर गिरकर वहता है, ऊपरके तलपर पड़ी हुई सभी तरहकी बीजोंको घुलाकर बहता है, अत्यन्त गंदा हो सकता है, प्रायः तरह तरहकी चस्तुएं घूछी होनेसे अपनीः शुद्धताको नष्ट कर चुका होता है। नदीका जल ऐसे सोतोंका जल होता है जो भांति भांतिके स्तरों और बहानोंसे होकर निकलते हैं जिनमें भिन्न भिन्न प्रकारके लवण और आंगारिक पदार्थ भी घुले रहते हैं। कुओं, वावड़ियों, तालों, पोखरोंकां भी यही हाल होता है। सवमें सोतोंका जल आता है। इनका मूल और मार्ग इतना विभिन्न होता है कि जलका प्रकार साधा-रणतया नहीं बताया जा सकता। इतना ही कहना पर्ध्याप्त होगा कि सोतोंका जल शुद्ध नहीं होता। किसीमें लवण कम घुले होते हैं किसीमें ज्यादा। उन्हीं निदयों और कुओंका जल पेय होता है जिनके जलमें घूले लवणोंकी मात्रा कम होती है। लवणोंके अधिक होनेसे जलमें खारीपन आ जाता है, किसी किसी दशामें खाद कड़वा और गंध असहा प्रतीत होता है। विशेषतः जिस जलमें गंधक अधिक हो और उज्जनगंधिद-को कड़ी वास आती हो वह चर्मारोगोंमें स्नानके लिये वड़ा उपयोगी समभा जाता है, परन्तु इस स्नानसे ऊपरी चमड़ेपरके दोषका दूर हो जाना वस्तुतः हानिकर है, क्योंकि वर्मारोगके

द्वारा वाहर निकलते हुए मल और विषके मार्ग इससे यन्द हो जाते हैं और रोगी और जीर्ण रोगोंमे फँस जाता है। किसी किसी सोतेका जल बोतलोंमें भरकर विकता है। उसमें रेचन पाचन आदिके गुण बताये जाते हैं। परन्तु हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि रेचन और पाचन आदि गुणवाली धोपधियां अलामाविक हैं और थोड़ो बहुत हानि हो पहुंचातो हैं। इस-लिये ऐसे जलोंका भी सेवन उसी समय करना चाहिये जय ओपधिक्पमें उनकी वास्तविक आवश्यकता हो और मात्रा भी औपधोपवारके वैद्यानिक नियमोंसे सुसंगत हो।

जिन निद्यों और कुओं को लोग गंदा नहीं करते, जिनका जल मधुर और गंधहीन और प्रायः वर्णहीन होता है, जिनमें विष युले न हों, उनका ही जल पीने योग्य समफना वाहिये। उनमें कुछ लवण अवश्य घुले हो सकते हैं। उनमें रोगाणु भी हो सकते हैं। परन्तु रोगाणु और धोड़ी मात्रामें खुले लवण स्वामाविक जीवन वितानेवालेको कोई हानि नहीं पहुँचा सकते जल और अन्नमें इन लवणोंका होना मनुष्यके पोषणके लिये अत्यन्त आवश्यक है। लवण-विहीन जल और अन्न नितान्त अस्वामाविक है। रोगाणुके लिये हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि जवतक हमारे शरीरके भीतर उन रोगोंके वपनानेकी पूरी सामग्री नहीं है, केवल रोगाणुकों वाहरसे आ जानेपर वह रोग हमें हो नहीं सकते। म्युनिसिप-लिटियोंमें बहुत आयाससे जलको छानकर लोगोंमें पहुंचाते हैं।

यह छाननेका आयास गंगा जमुना आदि निद्योंके जलके लिये व्यर्थ है, क्योंकि इनमेंका जल तो रोगनाशक है। साथ ही हम यह भी कहेंगे कि मलनलको इन पवित्र निद्योंमें बहाना इसं देशके धर्मके विरुद्ध है। हमारे नलवाले शहर आज इन पवित्र निद्योंको प्रायः अत्यन्त गन्दा कर रहे हैं। विलायती सभ्यताने जिस तरह टेम्स आदि नदियोंको परनाला बना डाला. भारत-चर्षमें श्रीगंगाजी आदि तीर्थोंको भी उसी सम्यताने अपवित्र . कर डाला। वरसातकी निद्यां रजस्वला कहलाती थीं, उन-🎙 का जल अपने यहां अपेय था, परन्तु आज जो निद्यां इस प्रकार मलका परनाला वन रही हैं उनका जल बारहों मास अपेय बनाया जा रहा है। इतनी गंदगी और मुरदोंके बहाये जानेपर भी गंगा आदि तीर्थोंका बहुता जल परीक्षाले रोगनाशक सिद्ध हुआ है, यह बात सही है, पर हम जब तीथों को इसी भरोसे दिनपर दिन अपवित्र करते जायँगे तो उनके आधिभौतिक गुणोंमें अवश्य ही अन्तर पड जायगा।

जल प्रायः सर्व-घोलक है। संसारमें शायद ही कोई पदार्थ-हो जो जलमें घुल न जाता हो। जिस वरतनमें हम खिँचे हुए जलको (स्नुतजलको) रखते हैं, प्रायः काचका होता है। परन्तु काच भी जलमें घुल जाता है। जल जितना हो शुद्ध होता है उतनी ही अधिक घुलानेकी उसमें समाई होती है। यही बात है कि हम कितना हो उद्योग करें नितान्त विशुद्ध जल हमें नहीं मिल सकता। हमने ऊपर कहा है कि बरसाती जल बड़ा

घुनी होती उत्तम रक्तग्रोधक है, क्योंकि उसमें वायु अधिक और उसकी घोलक शक्ति प्रवल होती है। जितने ताप और चापपर वैलटमें ( वोइलरमें )जल खीलता रहता है, जस्तेको सहज ही बुला लेता है। लगभग २००० शपर तो जल प्रायः समो धातुओं को इस तरह घुठा छेता है जैसे हलका गंधकका तेजाव। लाल तपाये हुए लोहेपर पानी पड़ता है तो लोहेसे जलके परमाणुशोंका संयोग हो जाता है, लोहेका ओपिद वनता है। यदि छोहा छाछ करके जलमें छोंक दिया जाय तो जलमें ओषधिका विशेष गुण आ जाता है। भिन्न भिन्न धातुओंकी छोंकसे मिन्न भिन्न ओवधियां वन जाती हैं। होमियोपथीके फेरम,क्यूपम, आरम, आरजे टमं, जिंकम, स्टेनम आदि घातुओंके घोल सहज ही कमशः लोहा, तांवा, सोना, चांदी, जस्ता, रांगी आदि घातुर्योसे जलको छौंककर वना सकते हैं। यह योपिंघ-घो र वड़ो ऊँची ताकतके होंगे। चिकित्सामें इस प्रकार छौंका हुआ शुद्ध वरसाती या विशुद्ध स्नुतजल इन्हींके नामके धातव टिंचरोंसे अच्छा काम दे सकता है। चतुर होमियोपैथको अपनी ओषिघयोंके लिये सदा अमेरिका आदि विदेशोंका मुखा-पेक्षी न वने रहना चाहिये।

ं जलमें घन द्रव वायव्य तीनों प्रकारके पदार्थ सहजमें घुल जाते हैं। लोग समभते हैं कि तेल जलमें नहीं घुलता। वास्त-विक बात यह है कि अत्यन्त सूक्ष्मपरिमाणमें तेलके सीकराणु जलमें अवश्य ही घुल जाते हैं। वायन्योंके तो क्या कहने हैं। ओषियों के जितने अरक खीं चे जाते हैं सवके सब शुद्ध जलमें ओषि के वायव्यांशके घोल हैं। इन अरकों की अत्यन्त सूक्ष्म मात्रा जलमें देनेसे हलकी हो मियोपथी ओषि का फल मिल सकता है। एक रोगीको मोस्कस ईx(Moschus 6x)देना था। मेरे पास यह ओषि न थी। यह ओषि थी कस्तूरी परन्तु साधारणको दशलक्षांश मात्रा। मेरे पास अत्यल्प मात्रामें कस्तूरी मिश्रित और ओषि थी। कस्तूरीकी सुगन्ध तीव थी। उसके सम्पर्कमें रखे हुए जलमें कुछ न कुछ सुवास आ गयी थी। इसो जलकी एक वृंदसे आधी छटाक ओषि बनायी। इसका ही Moschus 6 x मोस्कसकी जगह प्रयोग किया। रोगीको तत्काल ही अपेक्षित लाम हुआ।

साधारण पेय जल जब पेटमें पहुँ चता है तो पीनेवालेके स्वभावानुसार कभी जल्दी कभी देरमें शरीरकणोंमें समाता है और उनके सम्पर्कमें देरतक रहनेसे घुलानेका काम करता रहता है। पीनेपर तुरन्त ही अन्नमार्गसे होकर आमाशयमें पहुँचता है और पाचन-क्रियापर प्रभाव डालता है। इष्टानिष्ट प्रभाव शरीरकी अवस्था और जलकी मात्रापर निर्भर है। पहला काम जो पिया हुआ जल तुरन्त करता है वह है तापक्रमका समीकरण। शरीरके जिस जिस अंगमें दूसरे अंगोंसे तापक्रम अधिक होता है, वहांसे तापमात्रा हटाकर सब अंगोंमें बरावर करना जलकी विशेष किया है। साथ ही जल अपनी घोलक-शक्ति समस्त घुलनशील पदार्थोंको घारण करके भिल्लियोंसे

होकर अंग अंगमें पहुँचाता है। छवणोंके अनुरूप रवादार भीर गोंदकी तरह श्ळैष्मिक, सक्षप और अक्षप, दोनों प्रकारके पदार्थ जलमें घुल जाते हैं। प्रायः किल्लियोंके रंघ्रोंसे सस्तप रवादार पदार्थ तो निकल जाते हैं और अक्षप एलैप्सिक पदार्थ नहीं निकलते । न निकलनेसे घोलमें एक विशेष प्रकारका चाप उत्पन्न करते हैं जिसे प्रणोद-वाप# कहते हैं । इसी प्रणोद-वापसे पेड़ोंमें जड़से छेकर अपरकी टहनीतक रसके पहुँ चनेमें सहा-यता मिलती है। प्राणशक्ति इसी चापसे सभी प्राणियोंमें संवारके काममें सहायता पाती है। जहां जहां अवाध रूपसे जलका प्रवेश हो सकता है वहां वहां जलमें घुले पदार्थ पहुँच जाते हैं। जलके घोलमें रासायनिक किया संभव और सरल हो जाती है। प्रत्येक प्रकारकी रासायनिक क्रियाके लिये उचित मात्रामें जलकी भावश्यकता होती है। परन्तु अत्यन्त कम वा ध्रत्यन्त अधिक जल रासायनिक क्रियाके वेगमें अन्तर डाल हेता है। अत्यधिक जल पदार्थीं के घोलको अत्यन्त पतला कर देता है। जहां ताप बहुत घटकर रासायनिक क्रिया सुस्त पड़ जाती है, ब्रहां खुक्ष्म विश्लेषणके कारण वैद्युत विश्वटन वा विश्लेषण भी होने छगता है। रासायनिक क्रियाको सुस्त करके वैद्युत क्रियाको अधिक विस्तीर्ण करनेकी भी आवश्यकता सकती है। जलकी वहुत कमीसे भी रासायनिक किया कम हो जाती है। मोजनके पाचनमें जलाभावसे वड़ी वाधा पड़ती है।

<sup>#</sup> प्रयोद नाप=Osmotic Pressure, प्रयोदन=Osmosis मन्तः प्रयोद=Endosmosis, बहिः प्रयोद=Exosmosis।

भोजनके कुछ काल पीछे जलकी आवश्यकताकी सूचना प्यास-से मिलतो है। इसीलिये भोजन करते समय जल अत्यन्त कम पीने या न पीने, एवं वादको प्यास लगनेपर अच्छी तरह पीने-की रीति पाचनमें सहायता करनेवाली समभी जाती है।

#### जल-पान

जन्दी जन्दी सवासेर उंढा (१८° श) जल पीनेसे आधे मिनिटके भीतर ही भीतर नाडीकी चालमें मिनिट पीछे वाईस-की कमो आ जाती है। परन्त दस वारह मिनिटमें फिर नाड़ी प्रमित हो जाती है, थपकनकी संख्या ज्योंकी त्यों या जाती है। पानी और भी ठंढा हुआ तो घटी और जल्दी होती है। ताप-क्रम तो चालके साथ ही साथ लगभग एक फ द्रजेके घट जाता है, पर वह भी दस वारह मिनिटमें अपनी पूर्वावस्थापर आ जाता है। पेटका भोतरी तापक्रम तो उपर्युक्त क्रियासे लगमग ६° फ दरजेतक घट जाता है और कई घंटोंमें कहीं पूर्वावस्था फिर छौटती है। उसी समय मलमार्गका तापक्रम लगमन दो (फ) दरजेके घट जाता है और यह घटी एक घंटे-से अधिक वनी रहती है। उदर और मलमार्भे परस्पर घना प्रतिक्रियातमक सम्बन्ध है, क्योंकि पिलानेके बदले यदि उतना ही ढंढा जल वस्तिकियासे मलमार्ग और आंतोंमें पहुँ चाया जाय तो लगमग २ फ दरजेकी तापक्रमकी घटी पेटमें भी हो इन वानोंकी पूरी परीक्षा विंटरनिट्सनै की है।

<sup>\*</sup>Winternitz and Kisch: Hydrotherapy (Solis Cohens System), 1904.

यह तो प्रत्यस ही है कि उंढे जलके प्रभावसे शरीरका वाप-क्षम घट जाता है। विशेषता यह है कि भीतरी अंगोंका भी कुछ तापक्षम घटता है और जलद्वारा पहुँ चायी हुई ठंढकका प्रभाव बहुत दूरगामी होता है। रक्तवाहिनियोंकी चालमें भी जलपानका बहुत प्रभाव पड़ता है। इसीलिये जलचिकित्सा-का एक महत्वका अंग है शुद्ध जलके पीनेका आदेश निश्चित मात्राओं में और निश्चित समयोंपर।

शरीरमें पानी समा जाता है, परन्तु किसी दशामें जल्दी श्रीर किसी अवस्थामें देरमें। पानीके प्रयोगके समय यदि रक्तचाप कम हुआ तो रक्तवाहिनियोंमें जल्दी जल्दी जलका चोपण हो जायगा। शरीरसे द्रव-हास होनेपर अँतड़ियोंके प्रदेशसे वहे वेगसे जल सोखा जाने लगता है। अत्यन्त पेशाव, पसीना, अतीसार या रक्तलाव द्रवहासके उदाहरण हैं। ऐसी दशामें प्यास गरमी आदिसे जलकी मांगकी सूचना भी स्तभाव अपने आप देता है। जिस जलमें लवण अधिक होते हैं उसे ं शरीर कम सोखता है। जिसमें छवण कम होता है उसे शरीर-का रक्तस्रोत अधिक मात्रामें और जल्दी सोखता है। कर्यनद्व-योपिद वायुमिश्रित जल पेट जल्दी सोखता है। कुए का जल इसीलिये नदीके जलकी अपेक्षा जल्दी शरीरमें पहुँच जाता है ... और उससे शीव तृप्ति होती है। सोडावाटर पीनेसे तुरन्त वृतिका भी यही कारण है। सोडावाटर "खारी" कहलाता है, परन्तु है वस्तुतः "अम्छ" जल । कुए का "सारी" जल पेटमें

विकार करता है और थोड़ासा भी पीनेसे ऐसा प्रतीत होता है मानों पेट भर गया है।

पानी भरपेट पी लेनेसे कुछ देरके लिये रक्त पतला हो जाता है और चाप वढ़ जाता है। जितना हो अधिक पानी पिया जाय उतना हो रक्तचापपर टिकाऊ प्रभाव पड़ता है, परन्तु ३-४ मिनिटसे अधिक यह प्रभाव नहीं रहता। रक्तका पतलापन भी एक घंटेमें मिट जाता है और रक्तका पूर्व घनत्व आ जाता है। एक घंटेमें शरीरके कण कणमें जलका प्रवेश हो जाता है और साढ़े तीन घंटे में शरीरसे बाहर निकल जाता है। अधिक मात्रामें पिया हुआ जल जल्दी निकल जाता है। थोड़ी मात्रामें पिया हुआ जल देरमें निकलता है।

पानी कितना ही अधिक पिया जाय उसके कारण शरीरका जल-मय मोटापा संभव नहीं है, क्योंकि जल शरीरमें समाईसे अधिक नहीं रह सकता। ठंढे जलके पीनेसे पेशाय साफ होता है और पहलेका सोखा हुआ जल मलको लेकर पेशाय पसीना और वाष्पमय श्वास आदिके द्वारा निकल जाता है। गरम जल चाहे पहले पेशाय बढ़ावे, पर पसीना जल्द लाता है। पेशायके बढ़नेका कारण अन्दर पहुँ चनेवाले जलकी मात्रा ही नहीं है, विक रक्तवापके बढ़नेसे और बुक्कोंमें दबावके साथ रक्तसंचार होनेसे पेशायकी मात्रा बढ़ती है। अधिक पेशाय होनेका अर्थ यह है कि यूरिया और मूत्राम्ल आदि घन मल अधिक घुले हुए निकल जाते हैं, रक्तका शोधन हो जाता है।

यहांतक हम समक खुके कि जल पीनेसे क्या किया होती है और कैसी अवस्थामें किस तरहकी किया होती है। हम जैसा फल चाहते हैं उसीके अनुसार परिस्थिति देखकर रोगीसे जलका ज्यवहार कराना चाहिये।

प्रातःकाल वासीमुँ ह तीन पावतक पानी पी लेनेसे थोड़ी देरमें मलत्याग अच्छा होता है, परन्तु नित्य ऐसा करने-से वान पड़ जाती है और मलत्याग इस जलपानका मुहताज हो जाता है। नाकसे दो तोन वार नित्य सबेरे पानी खींचकर सुडुकनेसे कंठतक सफाई रहती है। सरदी जुकामका कप्ट नहीं होता। यह नेतीकियाका स्थानापन्न है। इसमें हानिकी कोई संमावना नहीं है।

यदि हम चाहें कि शरीरमें जल सव जगह पहुँ वाकर रक्त-चाप वढ़ा दें तो कुछ कालतक २०-२० मिनिट या आध आध । घंटेपर ढाई-तीन छटाक शुद्ध जल पिलाते रहें।

यदि शिकायत यह है कि भीतरी द्रवोंका रस रसकर समाना किसी अंगमें वन्द हो गया है, किसी अंगमें जल पटु-रता है, अथवा कहीं भीतरी अंगमें किसी रसके वदुरनेसे सूजन है या होनेवाला है, तो छः छः या आठ आठ घ'टेपर ढाई या तीन पावतक शुद्ध जल पिलाता रहे, परन्तु वीचमें किसी प्रकारका द्रवपदार्थ न दे, बिक परिस्थित अनुकूल हो तो भोजन भी वन्द कर दे। जलोदर आदि रोगोंमें यह उपचार बहुत अनुकुल पड़ता है।

भोजन विलक्कल बन्द करके या अत्यन्त कम करके, या फलाहारपर रखकर, जल बच्छो तरह पिलाते जानेसे शरीरके मलों और विषोंका सहज ही विसर्जन होता है, रक्त फिरसे नया वनता है, शरीर शुद्ध हो जाता है और इस प्रकारका साधन बहुत कालतक करनेसे शरीर नया सा हो जाता है। इस प्रकार कर्ल एक भारी रसायन है। इस रसायनके साथ ही शुद्ध पवित्र ब्रह्मवर्धका स्वाभाविक जीवन आवश्यक है।

पानी अत्यधिक पीते रहनेसे शरीरका वजन घट जाता है।
परन्तु थोड़ा थोड़ा पीने और उचित आहारसे शरीरभार वढ़
जाता है। जल पीनेसे रासायनिक क्रियाका वेग चढ़ता है,
अग्निका प्रदीपन होता है, ओषिदीकरण अधिक होता है, कर्वनह्र योषिद अधिक निकलता है, रक्तमें मुत्राम्ल और क्रियाटिनिन
कम वनते हैं।

भोजनके समय ठंढा जल अधिक मात्रामें पीनेसे आमाश्य-की अग्नि मंद हो जाती है। इसलिये भोजनके समय प्यास बुफाने भरके लिये थोड़ी ही मात्रामें, आवश्यकता होनेपर हो, जल पीना चाहिये। भोजनोपरान्त कुछ देरपर प्यास तेज लगती है, उस समय पीनेसे, आमाश्यका रस कुछ पतला होकर अधिक क्रियाशील हो जाता है, यहतकी क्रिया बढ़ जाती है, शिराओं में रक्तप्रवाहका वेग बढ़ जाता है और पित्त अधिक बनने लगता है। यह शरीरके लिये इष्ट है।

<sup>#</sup> Kreatinins.

## वस्ति-कम्म

शांतें ढोली पड़कर सुस्त हो गयी हों, काम न करती हों, या दस्त अधिक आ रहे हों और यन्द करना या घटाना मंजूर हो, विस्तगहरमें पोड़ा होती हो या कमर दुखती हो और इस पीड़ाको दूर करना हो, या आंतोंके भीतर कीड़े एड़ गये हों, चुना लगता हो, उसे साफ करना हो, या खून बहुत गया हो और द्रवको कमी पूरी करनी हो, या किस्रो और कारणसे आंतोंकी राहसे शरीरमें जल पहुँचाना हो तो वस्तिकर्मद्वारा मलद्वारसे जल चडाया जाता है। वस्तिकर्मसे जो जल चढाया जाता है, इतनी पर्याप्त मात्रामें होना चाहिये कि मलमार्ग फैल जाये, गांतोंके भीतर के चुएके रेंगनेकी सी संकोच और प्रसार-की किया हो, आंतें हिलने डोलने लग जायें, उनकी भीतोंपर जल लग कर कुछ सफाई करे और मलमार्गके निचले भागका मल धुल जाय। परन्तु ऐसा न समफना चाहिये कि चित्तिसे मल निकालनेकी हो किया होती है। जिस दशामें मल जपरी आंतोंमें, पकाशयके भीतर ही रहता है, मलमार्गमें नहीं होता, उस द्शामें वस्तिकर्माका जल तो मलतक पहुँ च भी नहीं पाता। यदि वस्तिक्रियासे इस तरहके दुर्गम मलका विसर्जन पीछे होता भी है तो वह इसिछये नहीं कि जल चास्तविक मलाशय-तक पहुँच गया है, विक इसिछिये कि विस्तिकियासे अँतिङ्यां डोलने लगतो है और इस गतिका प्रभाव पकाशयतक पहुँ चता है और मलाशयसे मल नीचेको प्रेरित होता है। इसीलिये जव विस्तकसमं करे उसो समय पेड़्की मालिश भी होशियारीसे की जाय तो प्रभाव बच्छा पड़ता है और इच्छित फल मिलता है। धोड़े जलके चढ़ानेसे विस्तकस्में इसीलिये असफलता होती है कि मलमार्ग बच्छी तरह फैल नहीं पाता। पानीकी मात्रा देश काल पात्रके अनुसार कमोबेश रखी जाती है। साधारण-तया सवा पावसे लेकर ढाई सेरतक जल चढ़ाया जा सकता है। अधिक उत्तेजना और कियाके लिये कुछ गरम ही जल देते हैं। कीड़ोंको मारनेके लिये लोग नमक, तारपीनका तेल, अजवायनका काथ आदि जलमें मिलाया करते हैं। अतड़ियोंको विकती चीज देनी होती है तो तैलकी विस्त देकर जलकी विस्त देते हैं। साबुनकी विस्ति कुछ कष्ट होता है पर मलका शोधन बच्छा होता है, परन्तु साबुन तेलका बना अत्युत्तम प्रकारका होना चाहिये जिसमें क्षार कम तैल अधिक हो।

हमने विस्तमें प्रसंगानुसार कई ओषिधयोंकी चर्चा कर दी परन्तु केवल विषयके विस्तारके लिये। जलके जिन वास्तविक गुणोंका वर्णन हम ऊपर कर आये हैं वह सबके सब ओषिधकी संगतिमें व्यर्थ हो जाते हैं,जल और ओषिधके संयोगसे स्वभाव-को ओषिके दुर्गु णोंसे व्यर्थकी लड़ाई छैड़नी पड़ती है।

अधिक जल चढ़ाना हो तो वलहीन रोगीको चित लिटा है, चारपाईके पैतानेको सिरहानेकी अपेक्षा ई'ट रखकर अंचा कर है, घुटनोंको रोगी बटोरे रहे, ऐसी दशामें धीरे धीरे मलमार्गमें जल चढ़ावे। जलपात्र अंचेपर रखकर रबरकी नलीसे जल चढ़ातेमें रोगीको कप्ट नहीं होता। मलद्वारमें निलंकाका प्रवेश करानेके पहले उसमें रेंडोका तेल मल लेना चाहिये। जल चढ़ाते समय वीचहीमें बहुधा रोगीको पीड़ा होने लगती है और तुरन्त ही मलविसर्जन करना चाहता है। यदि अधिक चढ़ाना बहुत आवश्यक न हो तो उसको इच्छा पूरी होने देना चाहिये। यदि अधिक चढ़ाना अभीए हो तो रोगीको समका देना चाहिये कि थोड़ा सह ले। इस समय मालिश करनेसे पीड़ा वन्द हो जाया करती है। पीड़ा वन्द होनेपर फिर जल चढ़ावे। इस प्रकार इए मात्रामें चढ़ाकर कुछ मिनटोंकी मालिशके उपरान्त रोगीको मलविसर्जन करने दे।

रोगी यदि वल रखता हो तो सिर और वक्षस्थल धारपाई या तखतपर दिकाकर पेट और नितम्ब घुटने टेककर ऊंचा कर ले। ऐसी दशामें वस्तिकियासे ऊपरी आंतोंतक जल पहुँच जाता है और वस्ततः मलके वहिष्करणमें सहायक होता है।

आंतों को अच्छी तरह धोने के लिये चार पांच सेरतक जल लोग चढ़ा देते हैं, परन्तु इस कियाको वारम्वार, करनेसे आंतें दुर्वल पड़ जाती हैं, सुस्त हो जाती हैं और रोगीकी दशा पहले-की अपेक्षा अधिक रही हो जाती है। चिस्तकम्में चुस्तुतः स्ग्माविक नहीं है, इस कर्ममें जल ही लामाचिक है। इसलिये पेटकी मालिश, उदरस्नानसे काम निकले तो चस्तिकर्मकी कोई आवश्यकता न होनी चाहिये।

साघारण मानसिक रोगोंमें और मधुप्रमेहमें प्रायः पुराना

कन्ज रहता है। ऐसे रोगीको बहुधा वस्ति-कम्मेसे तभी लाभ होता है जब पानी चढ़ाकर पेंडूकी अच्छी मालिश की जाती है। पथ्याहार और उद्रस्नान विना ऐसे रोगियोंको केवल वस्ति-कर्मसे बहुधा कम लाम हुआ करता है।

कभी कभी चिकित्सक वस्ति-कर्मसे ही ओषि या भोजन भी शरीरमें पहुँ चाते हैं। ओषि यदि होमियोपिथक सिद्धान्तोंपर हो तो ठीक है, परन्तु अलोपिथीकी मात्राएं तो अवश्य ही हानि-कारक होती हैं। कभी कभी अन्नमार्गमें कोई दोष हो जानेसे भोजन (जैसे दूध) वस्तिकर्मद्वारा आंतोंमें पहुँ वाया जाता है परन्तु बहुधा यह देखा गया है कि अन्नमार्ग प्रकृति इसीलिये बन्द करती है कि उसे भोजन लेना मंजूर नहीं होता। ऐसी दशामें जबरदस्ती भोजन पहुँ वाना सभावसे व्यर्थ और अनिष्ठ-कारक संग्राम छेड़ना है।

वस्ति-कर्मसे गर्माशयके चारों ओरका प्रदेश भी धोया जाता है। इस क्रियामें ध्यान रखना चाहिये कि गर्माशयके भीतर जलका प्रवेश न हो। नलिकाका प्रवेश पिछले भगकोणसे जितनी दूरतक जा सके होना चाहिये। इस प्रकारके वस्तिकर्ममें जल वरावर वाहर निकलता जाता है, इसलिये जलके बहानेका उपाय रहना चाहिये। गर्माशयमें रक्तके एकत्र हो जानेसे जो खून अधिक जाने लगे तो इस प्रकारके जलप्रवाहसे आराम होता है। कभी कभी गरम जल भी लाभ पहुँचाता है, परन्तु उ'ढा जल इस काममें प्रायः सदैव गुणकारी पाया गया है।

खूनी बवासीरमें बस्ति-कर्माकी एक विशेष निक्रका काममें आ सकती है। इसमें दो निक्रकाए' समानान्तर लगी रहती हैं। एकसे जल मलमार्गमें जाता है, दूसरीसे निकलता आता है। इस कियासे मलमार्ग धुलता भी है। बवासीरको आराम भी होता है। बारी बारीसे गरम और ठ'ढे जलका प्रयोग कर सकते हैं। देश काल पात्रका विचार करके यह किया करनी चाहिये।

#### स्नान

जिस तरह चित्तकर्मसे या पानसे भीतर जल पहुँचाया जाता है उसी तरह चाहरी स्नानसे भी शरीरके भीतर
जलका प्रवेश होता है। रोमकूपोंसे जिस तरह पसीना निकलता
है उसी तरह चाहरके वायन्य और द्रवका चोपण भी होता है।
हम फेफड़ोंसे ही सांस नहीं लेते। त्वचाद्वारा रोमकूपोंसे भी
हम सांस लिया करते हैं। जिसके फेफड़े रोगके कारण अपना
काम नहीं कर सकते उसकी त्वचासे पसीना खूब होता है और
शरीरके लिये आवश्यक ओपजन खिच जाता है। शरीरके
किसी मागको जब हम घोते हैं तब कई क्रियाप' होती हैं।
(१) रोमकूपोंके द्वारपर स्वेदद्वारा एक क्रिया हुआ विष्
और मल घुल जाता है। (२) शरीरके भीतर जल या जिस
द्रवको हम उसपर रगड़ते हैं वह द्रव चोपणद्वारा प्रवेश करता
है। (३) जलके तापक्रमका शरीरके उस अंगपर प्रमाव
पड़ता है जिसपर घोनेकी क्रिया होती है, साथ ही नाड़ीमंडलके

सम्बन्धसे तापक्रमका प्रभाव अन्य सम्बद्ध अंगोंपर भी पड़ता है। (४) जिस अंगपर रगड़ पड़ती है उसके नाड़ीजालको उत्तेजना मिलती है और जहांतक उस स्थानके नाड़ीजालका सम्बन्ध होता है, वहांतक रगड़का प्रभाव पड़ता है। इस प्रकरणमें हम केवल साधारण ठ'ढे जल या अत्यन्त ठ'ढे जलके स्नानका ही वर्णन करेंगे। जहांतक तापक्रमके तारतम्यका सम्बन्ध है, वहांतक इस विषयका विस्तार ताप-चिकित्सा-वाले प्रकरणमें किया जायगा, क्योंकि तापचिकित्साका भी विशेष साधन जल ही है।

हमारे देशमें नित्य स्नान करना सदाचारका एक अंग है।
दतुअन और स्नान पाश्चात्य देशोंमें शायद ही कोई कभी करता
है इसीलिये पाश्चात्य चिकित्सा-साहित्यमें मुँह धोने और
स्नान करनेपर विशेष जोर दिया जाता है। सबसे उत्तम स्नान
नदीके बहते जलमें होता है। सब लोग जैसा साधारण स्नान
करते हैं, स्वास्थ्यकी दशामें वही उत्तम विधि है। स्नानके समय
सबसे उत्तम प्रकारका ज्यायाम तैरना है। इतना तैरे कि थकान
न आ जाय, बल्कि नहाकर निकले तो ताजा और अधिक अमके
लिये तथ्यार रहे। जिनको पाचनके सम्बन्धमें तिनक भी शिकायत
हो उन्हें नदीके बहते जलमें खड़े होकर घषण स्नान करना चाहिये।
नामितक जलमें खड़े होकर पेंडू को ऊपरसे नीचेकी ओर बराबर
दोनों ओर दोनों हाथोंसे तौलिया या अंगौछेके सहारे मलनेसे
प्राय: वही लाभ होता है जो कुनेके उदर-स्नानसे होता है। इस

उदर-स्नानके आरंभसे पहले सिरतक डुवकी लेकर मल-घोकर नाभिके अपरतक पोंछकर सुला है। गुग्रस्थानोंको भी उदर-स्नानके समय अच्छी तरह घोना उचित है। नित्य ऐसे स्नान करनेवालेको मलसंचयजनित रोग न होने वाहियेँ । जो लोग इस तरह वहते जलमें स्नान नहीं कर सकते यह किसी बड़े और साफ जलके तालावमें यह कमी पूरी कर सकते हैं। परन्त जहां बहता पानी न मिले वहां साधारण स्नानका उत्तम प्रकार सिरसे पानी डालकर नहाना ही है। इससे सारे श्रारीरको वह अच्छी तरह रगड़ रगड़कर घो सकते हैं। पेड़को अच्छी तरह मलकर घोना ऐसे स्नानमें भी असंभव नहीं है परन्त चरावर पानीका सम्पर्क रहे और पानी वदलता भी रहे, यह दोनों वार्ते सुमीतेसे वहते पानीमें ही हो सकती हैं, उससे कम सुभीतेसे टबमें होती हैं। टबका पानी जल्दी गंदा हो जाता है। जहां दोनों वार्ते आवश्यक हों वहां नित्यका स्नान सिरसे पानी डालकर कर छे, फिर अच्छी तरह शरीरको सुलाकर टवमें क्रनेवाला स्नान करे।

रोमकूरोंको घोकर साफ रखना और समस्त नाहीमंडळको थोड़ी गरमी पहुँ चाना साधारण स्नानका वास्तविक लक्ष्य होता है। सारे शरीरमें नाड़ीजाळका जो तानावाना फैळा हुआ है उसके सिरे ऊपरी त्वचापर आकर समाप्त होते हैं। आगे तापचिकित्सावाळे प्रकरणमें इसका सचित्र विस्तारसे वर्णन होगा। यहां इतना ही कहना पर्थ्याप्त होगा कि विशेष अंगोंके त्वचाके शीतल करने रगड़ने और घोनेका विशेष भीतरी अंगों और इंद्रियोंपर दूरगामी परिणाम होता है।

जलचिकित्साके भिन्न आचारयाँने स्नानकी भिन्न भिन्न रीतियां वतायी हैं। विधिक भेदके साथ ही साथ अवधि-भेद भो रखा गया है। क्रौपके स्नानोंकी अवधि एक एक दो दो. मिनिटतक है। युष्टके स्नान पांच पांच मिनिटके हैं। जितने आचार्य्य हैं अपनी अपनी विधिको हो सर्वोत्तम बताते हैं। वास्तविक स्थिति यह है कि रोगीकी पूरी जांव कीजिये। जिस **अंगके साध् जिस प्रकारके उपचारकी आवश्यकता आपकी बुद्धि** और बनुभवसे खामाविक रीत्या ठीक जान पहे उसी प्रकारका उपचार करना चाहिये। उसी ढंगके विशेष अंगके विशेष प्रकार-के स्नान वताने चाहिये। ठंडक, घर्षण, अघर्षण, काल और अवधिकी कमी वेशीसे और अंग अंगके विभेदसे स्नानके भी असंख्य तुसखे हो सकते हैं। परन्तु जिस तरह एक ही पेटेंट ओषि या वैद्यका रस भिन्न भिन्न अनुपानोंके साथ भिन्न भिन्न रोगोंपर चलता है, उसी तरह स्नानकी एक ही किसी विधिको पेटेंट करना वृद्धिसंगत नहीं है। इसीलिये भिन्न भिन्न आचार्यी-की पेंटेंट स्नानविधियोंका मुकावला करके यहां हम यह वत-लाना न्यर्थ सम्भते हैं कि अमुक ही विधि सर्वोत्तम है। सबकी विधियोंको अलग् अलग विस्तारपूर्वक जाननेके लिये उनके ग्रंथ देखने चाहियें जिनकी नामावली इस ग्रंथके अन्तमें हमने दी है। हमारे देशमें वीसों वरससे क्रनेकी जलविकित्साका

प्रचार है, सैकड़ों भाइयोंने लाम उठाया है, और हमारा स्वयं अनुभव है। इसीलिये हम कृनेकी पुस्तकसे उसकी उदरस्नान और मेहनस्नानकी विधि देते हैं। उसके वाष्पस्नान या धूप-महानकी विधि हम तापविकित्सामें विस्तारपूर्वक वतलायेंगे।

### कूनेका उदरस्नान

एक दव या नांद इस तरहका लेना चाहिये जिसमें थादमी वैठकर नामितक जलमें रह सके। कृनेकी पुस्तकके चित्रसे जो इम यहां देते हैं, पाठकों को उस दवका अनुमान हो सकेगा। इस दवमें ताजा कुएंका जल या और कहीं का भी जल जो प्रायः ६८ से ८४ फ॰ तक तापक्रमका हो इतना भरा जाय कि नामि और जंघाओं तक पहुँचे। कुएंका जल हमारे देशमें प्रायः अमीए तापक्रमके अन्दर ही अन्दर होता है, अर्थात ७५ फ॰ से लेकर ६० फ॰ तक। अधिक ठंडा करना हो तो मिट्टीके घड़ेमें कुएंके जलको रखकर कुछ और ठंडा कर सकते हैं।

स्नान करनेवाला कुछ येठकर और कुछ पीछेको सहारा लेकर विना ठहरे हुए और जल्दी जल्दी कुल पेड्को नामिसे नीचेकी ओरको, और एक कोखसे दूसरी कोखतक किसी साधारण मोटी और भीनी तीलिया या खहरके अंगीछेसे मले। यह स्नान उस समयतक करना चाहिये जवतक कि शरीर महीमांति ठंडा न हो जाय या चढ़ा हुआ उसर उंतर न जाय।

पहले ५ मिनिटसे २० मिनिटतक काफी होंगे। किर: कुछ अधिक देरतक भी स्नान किया जा सकता है। निर्वेलों और बचोंके लिये २-४ मिनिट ही काफी होंगे। यह बहुत जकरी है कि टांग़ें, पाव और शरीरका ऊपरी माग शेषअंगके संग ठंढे न किये जाय, क्यों कि इनमें रक्त की कमी हुआ करती है। इनको ऊनी कम्बलमें छपेट छेना उचित है। इस स्नानके चाद, शरीरको तुरन्त फिर गर्म करना चाहिये। इसके छिये खुछे हुए स्थानमें कुछ मेहनतका काम करना चाहिये। जो बहुत निबंछ हैं, या जिनके शरीर बहुत कोमल हैं, उन्हें पलंगपर अच्छे प्रकार उढ़ाकर छिटा देनेसे भी यह गरमी आ जाती है। गरमीके आनेमें अधिक देर छगे तो पेटपर छपेटनेको एक ऊनी पट्टी बांघ छेनी चाहिये।

यह स्नान नित्यप्रति एकसे तीन बारतक किया जा सकता है, और समयका अनुमान और जन्नकी गर्मी सदी हर रोगीकी दशाके अनुकूछ होनी चाहिये।

### कूनेका मेहन-स्नान \*

यह स्नान स्त्रियों के रोगों के लिये वड़ा लाभदायक होता है। उसी टबमें जिसकी चर्चा उदरस्नानमें हम कर आये हैं एक छोटी तिपाई या नम्बरी ई'टें रख दी जायँ। तब उस टबमें जल डाला जाय, परन्तु इतना ही कि तिपाई के तक्ते के या ई'टों के ऊपरी किनारेतक पहुँचे और ऊपरसे तक्ता था ई'टों का तल सूखा रहे। स्नान करनेवाली स्त्री उसी तक्तेपर चैठे और एक

<sup>#</sup> पंडितप्रवर श्रो महावीरप्रसादनी द्विवेदीने "िक्त्रशत सिट्जवाथ" की जगह "मेहन-लान" हो प्रयुक्त किया है । यद्यपि यह ठीक भाषान्तर नहीं है तथापि इससे अच्छा ऊल्था मुक्ते श्रीर कोई नहीं जँचा। ले॰

मोटे कपढ़ेको जलमें डुवो डुवोकर वहुत ही मुलायमियतके साथ वचा पैदा होनेके रास्तेके मुँहको घोवे । कपड़ेसे जितना जल उठाया जा सके **उ**तना प्रतिवार उठावे । यह व<u>हुत जेक</u>री है कि योनिके वाहरी होंठ या हिस्से घोये जायँ न कि भीतरी, और उनको भी सख्तीके साथ न मला जाय, वरन् कोमलताके साथ। उतने ही जलसे जितना कि कपड़ेमें आ सके उनको धोवें। इस स्नानमें भी टांगें, पाव और शरीरकां अवरका भाग सूला रहता है परन्तु यदि नितम्व भीग जावें तो इस स्नानके प्रभावमें कुछ अन्तर नहीं पड़ता। मासिक धर्मके समय यह स्नान वन्द कर देने चाहियें। रक्तका निकलना यदि आरोग्यता-की दशासे अधिक हो तो इन दिनोंमें भी यह स्नान किये जा सकते हैं। परन्तु यह स्नान यदि ऐसी दशामें कराये जावें तो रोगिणीकी दशाकी अनुकुलतापर पूरा विचार करके। मासिक धर्ममें दो या तीन दिनसे अधिक नहीं लगने चाहियें, अधिकसे अधिक चार दिन,इससे अधिक समयंतक जारी रहनेसे समभाना चाहिये कि साधारण दशा नहीं रही है और स्त्री रोगिणी है।

इस स्नानके लिये जल बहुत ठंढा होना चाहिये। जाड़ोंमें जैसा ठंढा जल मिलता है, काफी है। गरमियोंमें सावश्यकता पढ़े तो घड़ा या खुराहीका जल या वरफसे ठंढा किया हुआ लिया जा सकता है। १५° श तक चाहिये। गरमियोंमें साधारण ठंढा जल प्रायः २५° श तक होता है। कुएंके जलका ही ताप-क्रम यहां बताया गया है। और जल अधिक गर्म होता है। अवस्था और दशाका विचार करके, यह स्नान १० मिनिटसे १ घण्टेतक किया जा सकता है। विशेष कर अत्यन्त जाड़ेमें वह कमरा जिसमें वैठकर यह स्नान किया जावे, उतना गर्म किया जा सकता है जितना कि अच्छा मालूम हो। इस स्नानमें जितना अधिक उंढा जल काममें लाया जायगा उतना ही फल भो अधिक होगा। परन्तु जल इतना ज्यादा उंढा नहीं होना चाहिये जिसको कि स्नान करनेवालेके हाथ सह न सकें। गर्म देशोंमें और पृथिवीके उस मागमें जहां कि अत्यन्त गर्मी सदैव होती है, ऐसा उंढा जल तो मिलता ही नहीं।

उद्रक्षानवाला टव न :िमले तो कपड़ा धोनेका या सान करनेका कोई टब या नांद इस स्नांनके लिये काम दे सकता है। यह बरतन इतना घड़ा अवश्य हो कि जिसमें वैठनेकी कोई चीज रखी जा सके और वैठकके किनारेतक जल भरनेसे २०-२५ सेर जल भी समा सके। इस स्नानमें यहि बहुत धोड़ा जल लिया जाय तो जल्दी गरम हो जाता है, और स्नानका प्रभाव कम पड़ता है। हलका शुद्ध जल सोतेके जलसे अच्छा होता है। परन्तु जिस स्थानमें केवल सोतेका जल मिलता हो, अच्छा होगा कि कुछ देर रखा रहने हें, और इस वातका ध्यान रखें कि बहुत गर्म न हो जाय।

## पुरुषोंके लिये मेहन-स्नान

पुरुषोंको भी टबमें उसी तरह बैठना होता है,जैसे खियोंको, भौर लिङ्गके मुँहके अपरकी खालके अंतिम सिरेको ठ'ढे जलके भीतर घोना पड़ता है। स्नान करनेवाला अपने वायें हाथकी मध्यमा और अनामिका अंगुलीसे या अंगुष्ठ और अनामिकासे खलड़ीको पकड़कर जितना हो सके लिङ्गके मुँहके आगेको इस प्रकार ले जाय कि जिससे उसकी सुपारी पूरी पूरी ढक जाय और उसे रगड़ न लग सके। अब किसी कपड़ेसे जो साधारण हमालके वरावर हो और जिसे दाहिने हाथमें जलके भीतर लिये हुए हो, उस खलड़ीको जो कि अंगुलियोंमें पकड़ी हुई है वरावर घोता रहे।

मुसलमानोंमें इस खलड़ीका खतना कर देते हैं। कोई कोई पुरुष ऐसे भी होते हैं जिनमें यह खलड़ी बहुत थोड़ी होती है। कभी कभी किसी पुरुषकी खलड़ी किसी रोगके कारण काट भी दी जाती है ऐसे मनुष्योंको चाहिये कि उस स्थानकी जो टांगों और अंड—कोषके बीचमें है जिसे सीवन कहते हैं तौलियासे मालिश करें और कमरके नीचेके भागको भी बैठकके उपर तीन अंगुल अंचेतक जलमें डुबो रखें। इसमें नितम्ब तीन अंगुल भीग जावेंगे परन्तु शेषं शरीर और टांगें सूखी रहेंगी। कुछ निचला भाग अंडकोषोंका भी भीगेगा। परन्तु भरसक अंडकोषोंका भी भीगेगा। परन्तु भरसक अंडकोषोंका अधिक भाग न भीगने दें। इस प्रकारके स्नानमें जल १६ श या ६३ फसे अधिक ठ ढा न हो। यदि गरम प्रदेशों-में वरफसे ठंढा किया जाय तो तापमापक यंत्रसे देख लेना चाहिये कि अधिक ठ ढा तो नहीं है।

जिन रोगियोंके शरीरके भीतर कोई स्थान सूज गया है या

भीतर किसी स्थानमें सड़न पैदा हो गयी है, या जिसका कोई छिपा हुआ जीर्ण रोग उग्र रूप धर रहा हो, तो भीतरी स्जन शोघ ही, विशेष कर पहिले ही स्नानमें नीचेको खिंच जाती है, सौर जो स्थान कि धोनेमें रगड़ा गया है उसी स्थानमें या उसके पास ही प्रकट हो जाती है। यह कोई बुरा विह नहीं है। रगड़के स्थानपर स्जन और जलन पैदा हो जानेसे डरना न चाहिये। यह स्नान तव भी करते रहना चाहिये, और जरूरत हो तो ज्यादा नमें कपड़ा काममें लावे।

वैठकके अपर तीन अंगुल जल रखकर स्नानसे बहुतेरे रोगों-में शीव सफलता प्राप्त होती है। ऐसी दशामें जल ६३° से ७३° फके तापक्रमका होना चाहिये। इसमें नितम्ब तो जलमें हो जाते हैं, रोष क्रिया वैसी ही होती है जैसी कि बतायी जा चुकी है।

यह स्नान नंगे बदन होकर करना चाहिये। जाड़ोंमें स्नानका कमरा गरन कर छे, और दूसरी ऋतुओंमें भी सदींके कमर ऐसा कर छे, अँगीठी वाहर दहकाकर कमरेमें रखे जिससे कोयछेका जहर हवाको खराव न करे और कमरेमें भी हवाके आने जानेका बदोबस्त कर दे। स्नानके बाद रोगीको मैदानमें वोस या तोस मिनिट टहछना चाहिये। यदि रोगी निर्वछ हो तो टहछनेके बदछे रजाई छिहाफ कम्बळ ओड़कर अपनेको गरम कर छे।

खलड़ी या सीवनको ही घोने, ठंढा करने और रगड़नेपर

इसीलिये जोर दिया गया है कि अधिकांश नाड़ियां पिंगला नाड़ीजालसे होकर ही शरीरमें फैली हुई हैं और खलड़ी और सीवनपर पिंगला नाड़ीजालके सिरे हैं। शरीरके अनैच्छिक मांसपेशियों और अंगोंपर पिंगला नाड़ीका विशेष प्रभाव है। इसीलिये समस्त नाड़ीसंस्थानको ठंढा करने और उनको अधिक क्रियाशील करनेके लिये इससे अच्छानाड़ी-स्नान नहीं हो सकता। सारे शरीरपर प्रभाव डालनेको जननेन्द्रियोंको ही मूल स्थान समझना चाहिये। इस स्नानसे सारेशरीरकी जीवन-शक्तिको बल पहँचता है और नाडीमें ताजगी आ जाती है।

मेहन-स्नान पूरे आरोग्य शरीरपर कोई दर्शनीय प्रभाव नहीं डालता। यह विधि तो रोगियोंके लिये ही है। रोगी तो प्रायः यह स्नान जकरतसे ज्यादा कर जाते हैं। उन्हें स्नान करते करते लाभ प्रतीत होता है। शल्य चिकित्सक महा कष्ट देते और अत्यन्त लज्जा देनेवालो चीर-फाड़की क्रिया करते हैं और रोगी सहता है। मेहन-स्नान तो किसी तरहके कप्टको क्रिया नहीं। कष्ट-निवारणके लिये इतनी निर्लज्जता सह लेनी चाहिये।

खोटे विचारोंसे अथवा कुटेवके कारण संभव है कि किसी नवयुवकके हार्योमें यह मेहन-स्नान उसके लिये हानिकर हो। ऐसी दशामें भी खलड़ीकी जगह सीवनवाले स्थानका स्नान लाभकर होगा। हम अपने अनुमवसे कह सकते हैं कि सीवन-, चाले स्नानका महस्व खलड़ीवाले स्नान्से कम किसी प्रकार नहीं है। जिन रोगोंका सम्बन्ध नाड़ीजालके बिगाड़से है उनके लिये
मेहन-स्नान अक्सीर है। जिनको केवल पेटका बिगाड़ कुछ है
रहा है उन्हें उदर-स्नान करना चाहिये। कोई भी बिगाड़ हो,
बहुधा पेटको ठीक रखना आवश्यक होता है, इसीलिये उदरस्नानका काम अधिक पड़ता है, यद्यपि मेहन-स्नान वस्तुतः
बहुत दूरगामी प्रभाव रखता है।

उत्र रोगोंपर तो इन स्नानोंका प्रभाव तात्कालिक होता है। शौवका जल्दी होना, वायुका निकलना, रक्तका अच्छा संचार, भूखका खुलना, ज्वरका दूर होना इत्यादि प्रमाव तो प्रत्यक्ष हैं। परन्तु जीर्ण रोगॉपर तो अवश्य ही स्नानोंका प्रभाव धीरे घीरे पड़ता है। रोगके पूर्व लक्षण लौटते हैं, पूर्वा-वस्या सथवा उग्रदशा लीट आती है। देखनेमें जोरसे वीमार हो जाता है। यह रोगका उभार है। जल-चिकित्सकको इस उभारको दशासे घवराकर इलाज छोड़ न वैठना चाहिये। मछों और विषोंको बाहर निकालनेके लिये स्वभावके यह प्रयत्न हैं। परन्तु यदि उमारकी दशा नहीं आयी थौर तीन चार सप्ताह बीत गये तो पांचवें सप्ताहमें स्नान बन्द रखे और छठे सप्ताहमें मात्रा वर्लकर और पथ्यमें और रहन-सहनमें कुछ फेरफार करके फिरसे इलाज शुरू कर ना. चाहिये। यद्यपि लूई कूनेका दावा है कि समस्त रोगोंके लिये यही उ पाय पर्याप्त हैं, जैसा कि और विधियोंके उद्भावक अपनी अपनी विधियोंके लिये कहते हैं, तथापि इस विधिकी जांच करनेवाछेको चाहिये कि यदि इस खामानिक विकित्साकी विधिसे उसे लाम नहीं हुआ तो अवश्य ही और खामानिक उपचारोंसे काम ले। उपायोंकी कमी नहीं है। हां, उपचारका निश्चय करनेवालेकी बुद्धि अपना कर्त्त ज्य पूर्णतया पालन करे।

### स्नानके और प्रकार

यदि रक्तका संचार अधिक चेगसे नीचेके अंगोंकी ओर करना हो तो पैरों और टांगों को स्नान कराना चाहिये। पैरोंके स्नानमें टखनेतक जलमें एक दो मिनिट खड़ा रहे। पानी साधा-रण डंढा होना चाहिये। एक मोटे अंगीछेसे पोंछकर हाथसे पैरोंको खूब रगड़िये या कुछ मिनिटोंतक तेज टहिलये। टांगोंके स्नानमें पिंडली या घुटनोंतक पानीमें एक दो मिनिरतक खहे रहकर, किर उपर्युक्त किया की जिये। दिनमें एक या कई बार गीलो घासपर या गीले फर्श या भूमिपर नंगे पैरों १०-२० मिनिटतक टहलना चाहिये। बुढ़े तड़के ओससे भीगी घासमें नंगे पैरों टहलना विशेष लामकारी होता है। इसके बाद पैरोंको पोंछकर हाथोंसे खूव रगड़िये। किसी बरतनमें पांच अंगुल पानीमें पैरोंको डुबोकर खूब पानी उछालकर कई मिनिट-तक धोइये। किर पोंछकर रगड़िये। ओंबन और शयनके पहले पैरोंको इस तरह घोने और पोंछकर रग-इनसे क्रमशः पाचनिकया अच्छी होती है और नींद अञ्छी आती है। कपरसे पैरोंपर इतनी देरतक

बराबर पानी पड़ता रहे तो भी लाभ होता है। नल खोल दीजिये और पानी पूरे जोरसे पैरोंपर, एकके बाद दूसरेपर पड़ने दीजिये और पैर भी फर्शपर रगड़ते जाइये। इन विधियोंसे उन लोगोंको निश्चय लाभ होता है जिनके तलवे या पावँ ठंढे हो जाते हैं, या नम रहते और चिपविपाया करते हैं, या पसीना हुआ करता है। यह रोग इसी विधिसे एकदम अच्छे हो जाते हैं। पसीना आनेपर सूखा धूरा बहुत हानि-कर होता है, यह याद रखना चहिये।

नलसे सीधे या उसमें उचितः आकार प्रकारका फुहारा लगाकर किसी अंगपर तरेरा देनेकी विधि क्र पर्ने वड़ी महत्व- को यतलायी है। सिर, बाहुँ, छाती, पीठ, जंद्या, घुटना आदि : शिस अंगपर आवश्यकता हो उसी अंगपर ठंढे जलका तरेरा : २-४ मिनिष्ट देकर उसे पोंछकर मालिश करना लाम पहुँचाता है। यहुत देरतक तरेरा देना या गरम पानीका तरेरा देना हानिकर है। तरेरा देनेका साधन न हो तो अंजुलीमें जल लेकर उस अंगपर वार वार मारना , और अंतमें पोंछकर रगड़ना चाहिये। जिन स्थानोंपर अपना हाथ न पहुँच सके उन स्थानोंपर अंगोछा या तौलिया पहुँच सकता है। पानी लोटेसे डाला जा सकता है। स्नानके उपरान्तकी मालिश वड़े महत्वकी चीज है। युष्ट तो कहता है कि बदनकी पूरी मालिश किसी औरसे करानो चाहिये और दूसरेकी मालिश आप करनी चाहिये, क्योंकि आदमी दूसरेपर पूरा बल लगा

सकता है, और परस्पर मालिशका अधिकाधिक लाभ उठा सकता है।

प्रातःकाल बिंत्तरेकी गरमीसे उठकर, या घूप खाकर, या घूप-स्नान करनेके उपरान्त, या व्यायाम करके या जैसे हो शरीरकी गरम अवस्थामें ही ठंढे जलसे स्नान करना उचित है। ठंढे शरीरपर या ठंढ लग जानेपर ठंढे जलसे स्नान करना उचित नहीं है। हाँफतेमें भी स्नान करना उचित नहीं है। तात्पर्य्य यह है कि शरीरमें सुखकर गरमी आयी हुई हो, त्वचा ठंड खाये हुए न हो तभी ठंडे जलसे सर्वांग स्नानकी प्रतिक्रिया खास्थ्यकर होगी।

लोटेसे स्नान करनेमें पहले हाथ पैर टांनें वाहें घोकर, फिर पेड़ू और पेट घोइये, तब सिर और पीठपर पानी डालिये और जल्दो जल्दी मलकर स्नान कीजिये। स्नान करनेमें जितना अधिक समय लगेगा उतनी ही कमो प्रतिक्रियामें होगी। परन्तु इतनी जल्दी भी न करें कि शरीर साफ न हो पावे, ठंढा न हो पावे और मालिश न हो सके। मालिश केवल हाथसे होना चाहिये। इसके वाद बदनमें हवा और धूप, जो असहा न हो, लगने दे। कुछ देरतक इस प्रकार जल, वायु, ताप, प्रकाशके स्नानसे शरीरमें वैद्युत् शक्ति और प्रत्यक्ष स्कूर्त्ति आ जाती है। सजीव हाथोंकी मालिश वस्तुत: उत्तेजित करके विद्युत्का उसी प्रकार प्रवाह कराती है, जिस प्रकार ठंढ और गरमीका तार-तम्य नाड़ीजालपर पहुँचाकर रक्तका प्रवाह अच्छा होने लगता है। इस प्रकार प्राकृतिक स्नानके बाद तेज टहलना या कुछ ओढ़कर बैठ जानेसे त्वचामें स्थायी गरमी और स्फूर्चि आ जाती है। ऐसी अवस्थामें संध्योपासन सबसे उत्तम प्रकारसे हो सकता है, विशेषतः यदि प्राणायाम उसका आवश्यक अंग हो।

जिस प्रकार सीवनवाला मेहन-स्नान करते हैं, डंसी प्रकार ट्यमें केवल पांच मिनिटसे लेकर दस मिनिटतक बैठा रहे और रगड़नेकी किया न भी करे तो भी कुछ लाभ होता है। रगड़से यदि वह स्थान दुखता हो, या फोड़े हो गये हों, तो भी इस प्रकार मेहन-स्नान हो सकता है।

सोनेके पहले सर्वांग स्नान, या उससे भी अच्छा उद्र-स्नान या मेहन-स्नान या पद्-स्नान भी कर लेनेसे अच्छी नींद आती है। पाँव धोकर शुच्यापर जाना तो अपना पुराना विधान है।

टंढे जलसे सिरका सान और खोपड़ीकी मालिश बालको बढ़ाता है और गंजा रोगसे बवाता है। सिर नित्य घोना चाहिये और हाथसे अच्छी तरह मालिश करनो चाहिये। चुटकीमें लेकर खोपड़ीके चमड़ेको दबाना आवश्यक है। बालखोरके लिये विवाक्त ओषधियां जो लोग सिरमें लगाते हैं, सिरकी पीड़ा, चक्कर, कानकी भनभनाहट, बहरापन, अन्घापन, मानिसक दौर्वट्य, चिड़चिड़ापन और पागलपनतक मोल लेते हैं। इन विषोंसे, जो ओषधिके नामसे दी जाती हैं, बचे रहना चाहिये। ठंढा पानी बालोंके लिये असृत है। सिरपर ठढे पानीका

तरेरा देना वालोंको हुद करता है। बालोंको नित्य अच्छी तरह साफ करनेसे साबुन, खली, मिट्टी आदि लगानेको जकरत नहीं पड़ती। आर जकरन कमो पड़े तो मी साबुन भरसक न लगावे, क्योंकि साबुन आदि झारमय लेपन वालोंके वैरी हैं। साबुन तेलका बना और अधिक तेलवालाही, अत्यन्त आवश्यक होनेपर, लगावे। अत्यन्त कलापन होनेपर त्वचापर या सिरपर तिल्लीका तेल लगाना बुरा नहीं है, परन्तु जो उपर्धुक्त विधि-योंसे नित्य शुद्ध ठंढे जलसे लान करता है, उसे ऐसा कलापन प्रायः आनेकी नौवत नहीं आतो। उजाले पालके पहले सप्ताहमें वाल छोटे करानेसे वालोंकी चृद्धि अधिक होती है। पूरा मुंडन भी ऐसे ही कालमें वालोंके लिये उपकारी है।

### गोली पही ऋौर गीली चादरें

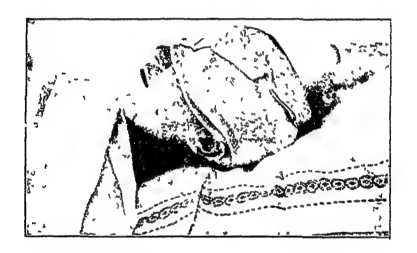
जल-चिकित्साका यह बड़े महत्वका अंग है। लूर्र कूनेने एक जगह इस विधिकी निन्दा की है, परन्तु हमारे अनुभवेंमें अनेक अवसरोंपर जहां स्नानकी और विधि कठिन थी गीली चादरने बड़ा काम किया है। पुरानो धोती, पुराने हुएहे, लुंगियां, तहमत, चादर मिगोकर सहज ही काममें आ सकतो है। भोतरी गरमोसे ज्वाला उठ रही है, या मीतर मल और विष्ठसा हुआ है, या रक्त ही एक स्थानपर एकत्र हो रहा है। ऐसी दशामें गीली पट्टीसे दाहकी शान्ति होती है, रक्तका संचार ठीक हो जाता है, त्ववाको राहसे मलों और विषोंका जदुगार होने लगता है। रोगी जब ठंडा जल सह न सकता हो या बद्नकी गरमी घट गयी हो और प्रमितावस्थाकी अपेक्षा अधिक ठंढ आ गयी हो तो गुनगुने जलकी पट्टी काममें आ सकती है। नहीं, तो ठंढे जलका ही प्रयोग सर्वोत्तम है। कपड़ा पहले खूब तर कर लिया जाता है, किर उसे हलकेसे निचोड़ लेते हैं कि बांधनेपर पानी इधर उधर निचुड़कर न बहे, फिर जहां आवश्यकता होती है वहां बांधते हैं।

पट्टी वांधनेकी सबसे उत्तम विधि यही है कि पहले गीला कपड़ा छपेटा, किर उपरसे कई तह मोटे सूखे कपड़ेकी फला-छैनकी या कम्मलकी चौड़ी पट्टी इस तरहपर लपेटी जाती है कि गीले कपड़ेके अन्तपर एक एक अंगुल सूखी पट्टी बढ़ी रहे। इस सूखी पट्टीका प्रयोजन यह है कि गरमीको सुरक्षित रखे और गीली पट्टोको शरीरकी गरमीसे खूव गरम हो जाने दे। इस प्रकार शरीरसे त्वचाकी और रक्तकी बाढ़ होगो, गरमीको लिये हुए मल और विषका उदुगार होगा। गीली पट्टीका पानी जिल्दी न सूखेगा और अपनी किया करता रहेगा। विधान यही है। रोगीकी अवस्था, देश और कालकी आवश्यकता देखंकर गीली पट्टी एक या कई तहोंकी हो सकती है, सूखी पट्टी बढ़ायी जा सकती है, या घटायी जा सकती है, या एकदम निकाल दी जा सकती है। ज्वरका दाह जितना ही अधिक होगा और शरीर जितना हो सक्षम और बलवान होगा उतनी ही गीली पट्टीकी आवश्यकता अधिक और सूखी पट्टीकी कम होगी। रोगीकी प्राणशक्ति जितनी क्षीण होगी, जबर जितना

कम होगा, सहन और प्रतिकियाशिक जितनो कम होगी, उतनी ही कम गीछी और अधिक सूखो पट्टोकी आवश्यकता होगी। जीर्ण रोगोंमें जहां शीत हो, और पीड़ा या मछों और विषोंको इसी प्रकार दूर करना उचित जँचे, या नींद छानी हो, या उद्गारको सहायता पहुँचानी हो तो एक तह गीछो पट्टो काफो होगी जिसके ऊपरसे हो तीन तह सूखी पट्टोका होना प्रतिकियाके छिये आवश्यक होगा। कुछ छोग पट्टियोंको सिरका आदि ओषधियोंसे गीछा करते हैं, परन्तु इसको चर्चा हम मृत्तिका-चिकिटसामें करेंगे।

उतर जितना हो उप्र हो, ताप्क्रम जितना हो ऊंचा हो, उतना ही अधिक गीळी पट्टोकी आवश्यकता होती है, जब जब सूखे फिर फिर वर्ळी जाती है। गीळी पट्टोसे तापक्रम घट जाता है,परन्तु इतना नहीं घट जाता कि शीत आ जाय। घटता इतना ही है कि सरसाम पैदा करनेवाळा तापक्रम न रहे, दाहका कप्ट रोगीका कम रहे। उबरको विळक्क इ दूर कर देना न तो अमीप्ट है और न पट्टोसे वह दूर हो ही जाता है। साधारण सरदी जुकाममें गळेमें और कुरता भर गीळी पट्टी शामको वांधे और सबेरे उतारकर ठंडी माळिश करे और ठंडे जळका नास छै। चेचक, आंवडवर, फुफ जुलवर, चळयरोग, मस्तिष्कान वरणपाक आदिमें तो गीळी पट्टो ज्यों ही सूखकर तपने छगे त्यों ही बंदल दी जानो चाहिये। ऐसी वीमारियोंमें तो उचित है कि कई जोडी पट्टियां वरावर तैयार रहें, क्योंकि जो शरीरपर

## स्वास्थ्य-साधन, भाग ?, पृ० ३०५ के सामने



सिरमें छपेटनेवाली गीली पट्टी। ( ल्यूक ऐंड फार्ब्ससे)



लग चुकी हैं उन्हें बहुत अच्छी तरह साफ करना और घोना और फिर धूपमें फैलाकर अच्छी तरह सुखा लेना अनिवार्य है। बहुत दिनोंतक चलनेवाले अन्तर्वाहवाले उन्दोंमें तो गला, मध्यशरीर और टांगोंमें बारी वारोसे पट्टी बांधनी चाहिये। जैसे गले और मध्यशरीरकी पट्टी उतारी तो टांगोंकी पट्टी बांधी। टांगोंकी उतार ली तो गले और पीठ पेट वक्षस्थलादिकी बांध दी। इस विधिसे रक्तसंचारमें समानता आती जाती है।

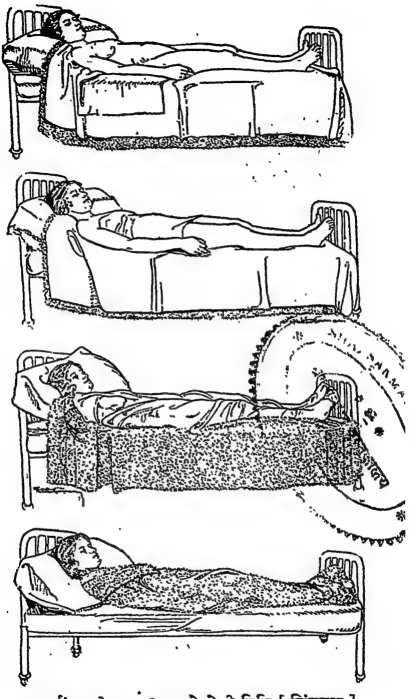
जब जब पट्टी उतारी जाय, जिस अंगपर पट्टी बैंघी थी ठंढें पानीसे अँगौछेको मिगोकर उस अंगको रगड़कर साफ करना चाहिये। इस कियासे (१) त्वचातलपर आया हुआ विष और मल साफ हो जाता है, (२) त्वचाकी प्रतिक्रिया अधिक अच्छी हो जातो है, (३) गरमीकी आंच अच्छी तरह निकलने लगती है, और (४) शरीरकी विद्यु च्चुम्बक शक्ति बढ़ जाती है।

## सर्वांग पही या चादर

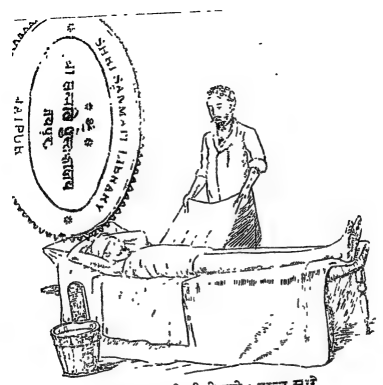
ऋतुकी आवश्यकता, कमरेकी गरमी और रोगीके शरीरकी दशा समक्षकर तीन या चार तह कम्बल एक चारपाईपर साट-कर फैलाओ। ठंढे पानीमेंसे निचोड़कर एक चादर उसीपर विद्या दो। इसपर एक दुपट्टा इस तरह ऐसी जगह बिछाओ कि पूरा धड़—कंधेसे लेकर नितम्बोंतक—लपेट सको। यह भीठंढे पानीसे भिगोकर निचोड़ा हुआ हो। अब रोगीको इसी शप्यापर लिटा दो और हाथोंको बाहर निकालकर कटपट धड़को लपेट दो। फिर चादर सारे शरीरमर पूरी कटपट लपेट हो, इस

तरहपर कि हाथोंके वीच वीच और टांगोंके वीच वीच सटाकर सेफ्टी पिन लगा दी जाय कि गीले कपढ़ेंसे सब अंग पूर्ण तया भावत हो जाय। अब पहला कम्बल उठाकर अच्छी तरह गरदनसे लेकर पावोंकी अंगुलियोंतक लपेटकर दक दो। दूसरें और तीसरे कम्बलसे भी ऐसा ही करो और जहां जहां जहरत पढ़े पूरा वन्द कर देनेको सेफ्टो पिनोंसे काम लो। दस पांच मिनिटके भीतर ही रोगीको पसीना आ जाना चाहिये, या कमसें कम उसे साधारण रीतिसे गरम मालूम होना चाहिये। अगर उसे देरतक ठंड मालूम हो तो उसके शरीरकें दोनों ओर दो तीन गरम पानीकी बोतलें या गरम ई टें फलालैन या बहरमें लपेटी हुई रख दो और कुछ और कम्बलोंसे रोगीको लपेट दो। जयतक सह सके तबतक रोगीको इसो तरह रहने और पसीना आहे दो। यह किया आधे घंटेसे अधिक न करनी चाहिये नहीं सो रोगी अस्यन्त थक जायगा।

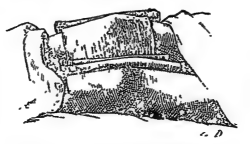
सिर और कानकी पीड़ामें सिरकी पट्टो प्रायः आराम देती है। भीतरी रक्तसंवयको बाहरकी ओर फैलाकर पीड़ा हरनेके लिये सिरके चारों ओर कानोंके समेत पट्टी बांधते हैं। विधि बही है। परन्तु इसमें एक भारी दोष यह है कि जहां सिरके भीतरी संवयको यह विधि वाहरकी ओर कानेका वहां और अंगोंसे रक्त बांचकर सिरकी ओर लावेकी कीर सिरका रक्तसंवय बढ़ाबेगी। इसीलिये शिरोचेदना आदिके लिये भी पावोंकी, या गलेकी पट्टी बांधी जा सकती है और लाम पहुँ चा सकती है, क्योंकि



सर्वांग पट्टो या चादर छपेटनेकी विधि [ लिंडलार ] स्वास्थ्य-साधन भाग १, पृ० ३०६ के सामने । ....+.... मूल्य २॥ रु•



केवल घड़की गीली पट्टी। परन्तु सारे शरीरको लपेटना आवश्यक है।



जोड़पर पद्दी छपेटनेकी विधि [ लिंडलार ] स्त्रास्ट्य-साधन, भाग १, पृ० ३०७ के सामने ।

्इस विधिसे सिरका रक्त नीचेकी ओर खिंच आता है। साधे ही सिर, चेहरा और गर्दनको घोया या ठंढे गीले अंगीलेसे पींछा, जा सकता है। गरम तलसे जलके वाष्प बनके उड़ जानेसे ठंढेक और ताजगी आती है बिजलीकी घारा चलने लगती है।

गलेकी गीली पहोका महत्व और अंगोंकी पहीसे इसलिये अधिक है कि सिरकी ओर जानेवाली और सिरसे आनेवाली सभी रगें गरदनसे होकर जाती आती हैं और अधिकांश ऊपरी तलपर या ऊपरी तलके पास पड़ती हैं, जिससे पट्टीका काम उत्तम रीतिसे होता है, रक्तकी गरमी सहज ही ख़ींची जा सकती है और शरीरभरपर इसका प्रभाव पड़ता है। साथ ही गला फूल आया हो, गरदन और कंठके नीचेकी गांठें फूल आयी हों, ज्रकाम सरदी खांसी हो तो पट्टी अवश्य लाभ पहुंचाती है। पट्टी लपेटनेकी विधि सीधी सादी है। विस्तारकी आवश्यकता नहीं है।

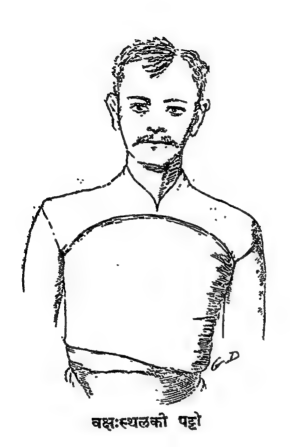
पुत्पुसप्रदाह (निउमोनिया) उप्र खांसी, आदि वक्षःस्थलके रोगोंमें दोनों हाथ और बांह छोड़ कांखोंके भीतरसे लाकर सारे पसिल्योंके नीचेतक गीला दुपट्टा लपेटकर सूखा कम्बल लपेटना चाहिये। अगर लम्बी घोती हो तो जितना अंश पहली लपेटमें आवे उतनी गीली रहे, शेष सूखी लपेट दी जाय। पेटकी पीड़ा, पेडूकी पीड़ा, वस्तिमें व्यथा या सूजन या योनिकी प्र'धियोंमें सूजन हो, अथवा यक्तत, प्लीहा, आमाशय आदिमें रोग हो तो पूरे भड़को गीली पहीसे बांधना चाहिये। हँसुलीसे जंघोंतक इस पट्टीके द्वारा ढकना चाहिये। जब पट्टी सूख जाय और गरम हो जाय तब बदल दी जानी चाहिये।

ंजोड़ोंकी पोड़ा, सूजन, गंठिया आदिमें जोड़ोंपर गोली पट्टीका प्रयोग करना चाहिये। सूजन तो इस विधिसे जल्दी ही दूर हो जाती है। गंठियामें तो चमत्कार सा होता है।

बहुत थोड़े क्षेत्रफलोंमें जहां कहीं कप्ट हो वहां एक रूमाल या तोलियाको —जैसी भावश्यकता हो —कई तहें करके गीला रलकर उत्परसे सूखी पट्टी फलालैन भादि वांध सकते हैं। सारे धड़की पट्टी वांधनेकी आवश्यकता नहीं है। मान लीजिये कि नाभिके नीचे विशेष रूपसे सूजन भी है। इसलिये पट्टी बांधते समय उस स्थानपर गोली गही रखकर बांधनेसे सूजनपर विशेष प्रमाव पढ़ेगा।

#### ठंढे जलके प्रयोगसे लाभ

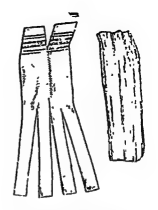
हमने इस प्रकरणमें बरावर ठंढे जलका ही प्रयोग यताया है। वस्तुतः ठंढा जल अत्यंत लाभकारी और महत्वकी चीज है। हम अन्यत्र दिखा आये हैं कि ओपिघयोंकी किया और प्रतिक्रिया दोनों होती है। किया तात्कालिक और अस्थायी होती है, प्रतिक्रिया उलटी होती है, कुछ देरमें होती है और प्रभाव टिकाऊ होता है। ठंढे जलसे पहले जन्दी भाग ठंढा हो जाता है, गरमी घट जाती है, रक्त दूर चला जाता है, विद्यु त्की क्रिया मन्द हो जाती है, पसीना नहीं होता—यह सब तात्का-लिक और अस्थायी लक्षण हैं। परन्तु समावकी ओरसे इन



स्त्रास्ट्य-साधन, भाग १, पृ० ३०८ के सामने।



कंठ और ताल्वग्रंथि या तंत्तकके लिये पहियाँ



डाकटर केलागको पट्टी



गदंनकी पट्टी 1-साधन, भाग १, पृ० ३०६ के सामने।

प्रभावोंके उत्तरमें इनके विपरीत प्रतिक्रिया होती है जो अधिक द्रढ और टिकाऊ होती है। त्वचाकी और रक्त दौडता है, त्वचा गरम हो जाती है, वैद्युत स्फूर्त्ति बढ़ जाती है, पसीना होने लगता है, अंगस्थ मलों और विषोंका उद्गार होने लगता है, उप्र और जीर्ण रोग पैदा करनेवाले रोगकण बट्टरकर उस अंगसे निकलनेका उद्योग करने लगते हैं। गरम पानीसे इन संबक्षे विपरीत क्रियाएँ होती हैं। इसीलिये गरम पानी,-विशेष अव-स्थाओं को छोड़कर जिनकी चर्चा ताप-चिकित्सामें होगी,-वर्जित है। उंढे जलसे साभाविक क्रियाओंको अथवा प्राण-शक्तिको उत्तेजना मिलतो है। सारा रहस्य यही है। यदि प्राण-शक्ति क्षीण है, प्रतिक्रिया नहीं हो सकती, वा अंत्यन्त कम होती है, तो उंढे पानीका प्रयोग न्यर्थ है। साथ ही यह भी याद रहे कि अत्यन्त ठंडकका प्रयोग उभारको दवा देता है। बरफ द्वानेका काम करती है। इसका प्रयोग अत्यन्त गरम देश-कालमें जलको कुछ ठंढा करनेके लिये ठीक है, परन्तु सिरपर रखना वा रोगीके किसी अंगसे संलग्न करना अथवा वरफके लगभग अत्यन्त ठंढा जल भी रोगको जीर्ण करने और उभारको द्वा देनेका असर रखता है। ठ'ढे जलका प्रयोग भी अपनी हद रखता है। देशकालपात्रके विचारसे कमी बेशीकी अदकल विकित्सको कर लेना चाहिये। कितनो प्रतिक्रिया-की आवश्यकता है और रोगोंके समावसे कितनी संमव है, यह प्रत्येक रोगीके स्वभावपर अवस्मित है। "अति" से बचना

आवश्यक है। इसीलिये टंढे जलका "मतिप्रयोग" हानिकारक हो सकता है। अतिप्रयोगसे वचते हुए विचारवान चिकित्सक-को जलचिकित्सासे तिनक भी डरनेकी आवश्यकता नहीं है। लेखक स्वयं साप्ताहिक उचरसे पीड़ित था। सातवें दिन निर्ण-यावसरपर बड़ा कष्ट था। अन्तर्दाह भयंकर था। पानीसे पेट भर गया था, प्यास बुम्मती न थी, उत्राला धधकती थी, १०५° फसे ऊपर ज्वर वढ़नेपर था। सारे शरीरमें पित्ती उछली हुई थी। मित्र और डाकटर समी विन्तित थे, पर होमियोपैथोंको छोड़ कोई स्वाभाविक चिकित्सा करनेवाला न था। इधर अलोपधो मंजूर न थी। रोगोने कितना ही अनुनय विनय किया कि गोली चाद्रसे उसे लपेटकर खूव उढ़ा दिया जाय, परन्तु कोई सुनता न था। पत्नीके हायसे चादर छीन ली गयी, पानीका घड़ा हटा दिया गया, क्योंकि मित्रोंका अलोपैथोंपर विश्वास या और वह गोली पट्टोसे निउमोनियाका भय कर रहे थे। रोगीने किसी वहाने अपने कमरेसे सबको हटवाया और कमरा थन्द कराके पीनेके पानीसे अंगोछा मिगवाकर शरीर पोंछवाया और सुलाया। आनको आनमें दाह मिट गयी। पसीना आने लगा। प्यास बुक्त गयी। उत्तर घटकर १०२॥ फ हो गया। शान्ति आ गयी। वेवैनी मिट गयी। विसी गायव हो गयी। यद्यवि स्वर किर वढ़ां और १०४॥ फतक फिर पहुँचा, पर रोगीको कोई कष्ट न था। खूब पस्तीना आ रहा था। इस समय मित्रगण और डाकटर किर कनरेमें आ गये थे। जब

इसः कियाद्वारा जो लाम हुआं था उसका हाल सुना तो एक डाकटरने देखकर कहा कि ज्वर फिर वढ़ रहा है और अब अधिक वेगसे बढ़ेगा। १०४॥ होनेपर सिरपर बरफ रखनेकी तजवीज हुई। रोगीने मना किया! ठ'ढे जलका हो प्रयोग होने दिया। निर्णयावसर था ही, बीत जानेपर ज्वर अपने आप उतर गया।

अन्तर्दाह पानी पीनेसे क्यों नहीं बुकती थी ? पित्तके प्रकोपसे सारे शरीरमें रक्तसंचारका वेग बढा हुआ था। केवल पेटकी उवाला ही न थी जो शीतलता मांगती थी, जिसको जलकी भावश्यकता थो। जलकी भावश्यकता त्वचाको विशेष रूपसे थी। ठ'ढे जलसे पोंछते ही इसीलिये प्यास मिट गयी। रोम-कुव मलों और विषोंसे उसे हुए थे। उनका मार्ग खुल गया। इस प्रतिक्रियासे पेटका जल भी शीव्रतापूर्वक रस रसकर शरीरके ऊगरी भागतक पहुचा और मलों और विषोंको बराबर पक्षीनेके रूपमें विकालने लगा। देर केवल पोंछनेकी थी। इतते-पर ही सारी कियाए सभाव अनुकूछ कपसे करने छगा। सभाव-को सहायता देनेको ठंढे जलसे पोंछना भी बहुत लाभकारी होता है। रक्तसंचार और मलोदुगारकी कियाओंका विस्तार हम इस पुस्तकके आरंभमें कर आये हैं। उनपर पूरा ध्यान रखतेवाला समयपर ठीक उपाय कर सकता है। ऊंचे या बढ़े हुए ज्वरमें इस कियासे कुछ आराम मिल जाता है, परन्त घोडे ज्वरमें न तो इस कियाकी आवश्यकता है और न पड़ोकी क्रनेका उद्र-स्नान पर्याप्त होता है।

• इस प्रकरणमें हमने जलके प्रयोगके सिद्धान्त और उदाहरण-मात्र दिये हैं। हमारे देशमें ठंढे देशोंकी तरह जल कोई भयानक चीज नहीं है। चिकित्सा करनेवाला अपने अनुभवसे चिविध विभेद और असंख्य नुसखे बना सकता है।



# (५) वायुचिकित्सा

जिस वायुमंण्डलमें हम रहते हैं उसमें एक ही प्रकारकी वायु नहीं है। जैसा हम जलके सम्बन्धमें कह आये हैं इस वायुके भीतर जलके भाफका बहुत बड़ा अंश है। भाफके लिवा . मुख्यतः दो वायव्योंका मिश्रण है, चार भाग नत्रजन और एक भाग ओषजन। हम अन्यत्र यता आये हैं कि हमारा शरीर उन्नीस मूळ पदार्थीका बना है, उन उन्नीसोंमें यह दोनों चायव्य षढ़े महत्वके मूळ पदार्थ हैं। यह हमारी सांससे हमारे शरीरके भीतर निरन्तर प्रवेश करते रहते हैं। केवल हमी नहीं समस्त प्राणी जो चलते फिरते हैं इन्हें शरीरके भीतर ले जाते हैं। इन दोनोंके सिवा कर्वनद्वयोषिद बायु भी दस सहस्रमें चार अंश-तक वायुमंडलमें मौजूद है। अत्यन्त थोड़ी मात्राओंमें कहीं कहीं रासायनिक क्रियासे उपजे और वायव्य भी मिलते हैं। शुद्ध वायुमें कमती बढ़ती भाफ, चार भाग नत्रजन, एक भाग ओषजन, दस सहस्रमें चार भागमात्र कर्वनद्वयोषिद होना ओषोण वायु भी कहीं अत्यहप मात्रामें हो तो स्वास्थ्यके लिये बहुत हितकारी है। हरे भरे मैदानमें जहां सूर्यको किरणे खूब फैछी हों, सड़ी गछी गंदी चीजें न हों, स्वच्छ जलाशय हो, अवश्य ही शुद्ध वायु मिलती है।

जिस वायुको हम सांससे भीतर छे जाते हैं उसमेंसे नत्रजन

विक्कुल अकर्मण्य है। मीतर जैसा जाता है वैसा ही लौट भी आता है। ओषजन लौटकर नहीं आता। ओषजन जाते ही फुफ्कुसमें रक्तसे मिलता है। नीले रक्तको शोधकर लाल कर देता है। यह लाल रक्त शिरामार्गसे हदयमें लौटता है और वहांसे धमनियोंमें होकर फिर शरीरमें चर्कर लगाता है। नीले रक्तसे कर्बनहयोषिद निकलता है। वहीं प्राय: बाहर निकलनेवालों सांसका मुख्य अवयव है। उसके साथ ही नत्रजन, बहुतसा वाष्य और आंगारिक मल भी निकलते रहते हैं।

नत्रजनको हम अकर्मण्य बता चुके हैं। जैसी परिस्थितिमें इस चर्तमान संसारमें नत्रजन है अवश्य ही अकर्मण्य है। चर प्राणी तो इसका चोषण करता ही नहीं। दालकी जातिवाले कुछ पौधे इसे अपने लिये अच्छे परिमाणमें खींच लेते हैं। शेष तो जो कुछ चोषण करते हैं वह नहींके चराचर है। धरती कुछ अधिक चोषण करती है। नत्रजनका साधारणतया किसी मूल पदार्थ से संयोग नहीं होता।

भोषजनकी उलटी दशा है। यह इतना कर्मण्य है कि संसारमें नन्नजन सरीखे पांच सात ही मूल पदार्थ हैं जिनसे साधारणतया इसका सीधे रासायनिक संयोग नहीं होता। शेष सबसे ही वड़े वेगसे मिलता है। मिलनेका चेग इतना प्रचंड है, इतना मयंकर है, कि जीवनका रहना ऐसी दशामें असंभव होता है। लोहे तांचे आदिका मुर्चा, मनुष्यकी सांस, नस्तुओंका

सङ्ना, भागका जलना सभीमें ओष्जनकी संयोजन-क्रिया है। सेव काटिये, हवा लगी और ऊपरी तलका रंग बदला। दूध गायुके थनसे निकला और उसपर ओष्जनकी क्रिया हुई। यह सब तो ऐसी दशामें है कि ओषजन पंचमांशमात्र है। नत्रजन तो जलने जलानेसे मतलब नहीं रखता। बल्कि शुद्ध नत्रजन तो जलते ई घनकों, ओषजनाभावमें, बुक्ता देता है। आखिर ज़लना इस जगत्में हैं .क्या ? केवल किसी पदार्थ का श्रीपजनसे मेल। वायुह्नपर्में ओषजन घरे हुए है, उसीसे चतुर्दिगावृत वस्तु सहज ही दहा कही सुनी जाती है। परन्तु तत्त्व यह है कि यदि भोवजन खयं दहा कहानेवाली चीज़से घिरा. हो, तो जलेगा ओषजन और दाहक होगी वह वस्तु। अतः दाहकता और दहाता वस्तुतः अन्योन्याश्रित गुण हैं। शुद्ध ओष्जनमें तो लोहा आतशवाजीकी तग्ह लूटता जलता है। यदि कहीं शुद्ध तो स्या बहिक वायुमंडलमें आधों आध भी ओषजन होता तो तवेपरकी रोटी मय तवेके कागजकी तरह भक्से जल : जाती। सिगरेट या तम्बाक्त पीना असंभव था। होता ही नहीं। जिन वरतनोंको आंचपर चढ़ाते वह जल जाते हिन्दुओं को रसोई बनाना कठिन हो जाता। हम सांस छेते तो इतनी जल्दी भोजन सस्म हो जाता कि हम दिनरात भोजनकी ही जिन्तामें रहते और हमारा बहुत जल्दी शरीरक्षय हो जाता। स्पष्ट है कि ओपजन बड़ा उन्न दाहक है। इसीलिये चौगुने अकरमण्य नत्रजनमें एक ही अंश ओषजन

मिलकर अत्यन्त इलका घोल सां वन गया है, जिसमें ओप-जनकी उप्रता अत्यन्त घट गयी है और जितनी उप्रता विद्यमान है, संसारकी वर्त्तमान स्थितिकी रक्षाके छिये उतनी उप्रता पर्व्यात है। यह ओषजनकी दहन-किया ही है जिसकी बदौलत नीला रक शुद्ध होकर लाल हो जाता है। इसीका नाम आयु-वेंद्में विष्णुं पदासृत है क्योंकि ओपजनके द्वारा ही वैष्णव प्राण-शक्ति याती है और ओषजनका रंग मी, जमी दशामें नीलाम है। जलका रंग भी नीलाम है। प्रौढ़ मनुष्यके फुप्मुसका रंग भी नीलाम है। एक बात और भी यहां समफ लेनी चाहिये। थोपजनकी उप्रता कितनी ही हो, यदि जल-वाष्प या जलका किसी प्रकारका सम्बन्ध या उपस्थित न हो तो दहन-क्रिया असंमव है, उप्रताका सर्वथा अमाव है, नत्रजनकी सी अकर्मे-ण्यता है। अनेक रासायनिक कियाओं में जलका पेसा ही रहस्यमय प्रभाव है कि नितान्त अनाई तामें रासायनिक किया होती ही नहीं। हमारे लिये इसकी कोई शिकायत नहीं है क्नोंकि शरीरके मोतर और वाहर वायुमंडलमें खमस्त जल ही 'जल तो है।

चर प्राणो केवल फेफड़ोंसे सांस नहीं लेता । त्वचाके रोमकृप भी सांसके भारी साधन हैं। इनसे भी बही शोधन क्रियय
बरायर होतो रहती हैं। परन्तु अचर प्राणी भी सांस लेते हैं।
पेड़, पीधे, पित्रयांभी सांस लेती हैं। रातमें कर्यनद्वयोपिद अच्छे
पिरमाणमें निकलता है और दिनमें वायुका कर्यनद्वयोपिद

बरावर खिंचकर पत्तियों में प्रवेश करता रहता है और उनसे ओपजन वाहर निकलता रहता है। स्पष्ट है कि उद्भिजों और चर प्राणियों में एक दूसरेकी उलटी किया होती रहती है। दोनों का अन्योन्याश्रय है। ऐसा न होता तो हम जो कर्चन-द्वयोषिद वाहर निकालते रहते हैं, उस मलसे वायुमंडल भर जाता और एक भी चर प्राणी जीता न रहता। साथ ही, यदि चर प्राणी इस मलको, जो कि उद्भिजोंका प्राण है, निकालते न रहते तो उद्भिज्जका जीना असंभव था। वह भी जो मल, ओषजन, निकालते रहते हैं चर प्राणियोंका जीवनशण है। इस तरह परस्पर विनिमयसे वायुमंडलका मिश्रण स्थिर रहता है। सभी वायन्य उचित मात्रा और स्थिर निष्पत्तिमें बने रहते हैं। इस प्रकार यह प्रवर्त्तित विष्णुका चक्र सारे संसारकी निरन्तर रक्षा करता रहता है और चराचर इस चक्रकी रक्षा क्रियामें

इस तरह सचराचर जगत्को वायुकी आवश्यकता है। जल जीवन है, वायु प्राण है। जीवनप्राणसे ही संसार चल रहा है। अब हमें यह समभाना चाहिये कि मनुष्यके शरीरमें वायुकी किया किस प्रकार होती है।

रक्तको शुद्ध करनेके लिये शरीरमें प्रधानतः पुष्फुस, वृक्क और त्ववा हैं। इनके सिवा यक्तत श्लीहा और अनेक श्रंथियां भी हैं। इनका वर्णन संक्षेपसे आरंभमें प्रत्यक्ष शारीरवाले अध्यायमें इम कर आये हैं। श्वासमार्थका द्वार नाकके दोनों छेद हैं। यहांकी दोनों सुरंगोंके द्वारा वायु भीतर घुसती है, नाकसे उतरकर कंटमें जाती है। इस क्रियामें वायु छन जाती है, गरम हो जाती है, बार्ड़ हो जाती है। कंडसे स्वर्थंत्रमें, स्वर्यंत्रसे टॅंडुएमें, टेंडुएसे श्वासवणासियोंमें होकर अनन्त शाखाओं थीर रंभ्रोद्वारा दोनों फुण्कुसोंमें वायु व्याप जाती है। यहीं फुफ्तुस-धमनीके द्वारा हृद्यसे श्यामल गंदा रक्त बाता है और फुष्फुसके भीतर फैली हुई केशिकाओं में यह श्यामल रक्त न्याप : जाता है। पुण्कुस तो वायुमंदिरों और केशिकाओंसे ही भरा है। केशिका और वायुमंदिरके वीचका परदा ऐसा रंध्रमय है कि इघरकी वायु उघर और उघरकी इघर सहज हो गींज सकती है। श्यामल रक्त तो कर्वनद्वयोपिद वायुसं भरा आता है। वस, यहां ओपजन और कर्चनद्वयोपिदकी अदलावदली होती [ हे और वायुमंदिरोंका शुद्ध वायु कर्वनद्वयोपिद्के आधिक्यसे यशुद्ध होकर और प्रायः अपने पंचमांश बोपजनको स्त्रोकर प्रश्वासक्तपमें फिर छीटता है। रक्ताणुशोंका रंग कणरंजकके कारण होता है जो एक प्रोटीन है जिसमें छोहा भी युक्त है। जिस रक्तमें केवल कणरंजक है और कर्वनद्वयोपिट अधिक है वह रक्त श्यामल होता है। जिसमें कणरंजकीपिद है और कर्वनद्वयोपिद् कम है वह छाल होता है। पृष्कुसमें रक्त जितना ओपजन चूस लेता है उंसमेंसे अधिकांश कणरंजकसे युक्त होता है और शेपांश रकाम्बुमें मिछ जाता है। धमनी-द्वारा केशिकाओंमें पहुँचकर फिर यही रक्त सारे शरीरमें व्यापता है और कर्णरंजकसे अछग होकर ओपजन शरीरके और कणोंमें समा जाता है और क्षीयमाण कणोंसे कर्वनद्वयोषिद निकलकर रक्तमें मिल जाता है और केशिकाओंके ही द्वारा श्यामल रक्तके रूपमें शिरामार्गसे यही मलाक रक्त फिर फुफ्समें पहुँचता है। कर्वनद्वयोषिद रक्ताम्बुमें घुलता है। यहां उसे सोडा कवंनेत मिलता है। इससे संयुक्त होनेसे सोडियम द्विकवंनेत भी वनता है। फुप्फुसमें द्विकवंनेतसे भी निकलकर कर्वनद्वयोषिर प्रश्वासमें चला जाता है। उच्छ्वास, प्रश्वास दोनोंमें नत्रजनं ज्योंका त्यों आता जाता है। उसकी मात्रामें अन्तर नहीं पडता। सांस लेनेमें लगभग २१ भाग ओषजन और अत्यल्प कर्वनद्वयोषिद और जलवाष्प हम भीतर ले जाते हैं, पर सांस निकालनेमें १६ भाग ओषजन था। साग कर्वनद्वयोषिद और ६ भाग जलवाष्प निकालते हैं। साधारण मनुष्य १०० मिनिटमें शौसत एक वर्गफुट कर्वनद्वयोषिद वायु निकालता है। खच्छ वायुमें विषेले वायच्य नहीं होते पर उंच्छ्वासं वायुमें धोड़ी मात्रामें कुछ विषैले वायव्य भी निकलते हैं।

रीढ़के ठीक शिरोमागपर मस्तिष्कके ठीक नीचे सुषुम्ना-शीर्षक है। इसी स्थानका नाड़ीकेन्द्र श्वासकर्मका शासन करता है। जिस विशेष नाड़ीके अधिकारमें श्वास-संयम है वह भूमिक कहलाती है। यदि इस नाड़ीकेन्द्रको चोट पहुँचती है तो साँस इक जाती है। मस्तिष्कके अधिक समोपवर्त्ती भ्रामक-

का बिरा उन्हेजित हो तो सांस तेज हो जाती है। चोट लगने-से सांस रके तो इसी स्थानपर मालिश करनेसे श्वासकर्मका पुनः स्थापन हो सकता है। मामक नाडी कट जाय तो सांस सुत्त हो जाती है। और नाड़ियोंके उत्तेजित होनेसे भी श्वास-फर्मिकी उत्तेजना हो सकती है और वक्ष:स्थल और उदरकी पेशियोंपर परावर्त्तन क्रिया होनेका सांसपर प्रभाव पड़ना अनि-वार्व्य है। एकाएकी सिरके पिछले भागपर दंदा पानी जाल दें तो सांस गहरी लेकर रोक लेना पड़ता है, और डूये हुए मनुष्यको जब फ्रत्रिम रीतिसे सांस लिवाया जाता है तब ऐसी रीतियोंसे हिलाया जाता है कि वक्षःस्थलको पेशियां शंनायास फैलने और सुकड़ने लगती हैं। ऐसी विधिसे श्वासकर्मा फिरसे स्थापित हो जाता है। रक्तमें घुळे हुए कर्यनद्वयोषिदकी मात्रा जब अधिक होती है तब पिंगला और सुपुम्ना नाड़ीचकर्में उत्तेजना होती है, जँमाई मातो है, सांस खींचनेवाली पेशियां सुकड़ती हैं, और फेफड़ोंमें बोवजन पहुँचानेको गहरी सांसं छी जाने लगती हैं। सांस छेने और निकालनेकी क्रिया त्वचा भी रोमकुपोंद्वारा करती है,परन्तु यदि श्वासोच्छ्वास संस्थान-द्वारा एक इजार अंश कर्वनद्वयोषिदका निकलता है तो त्वचा-द्वारा सात अंशसे अधिक नहीं निकलता।

पाचन कियासे जो रस यक्तमें होकर रक्तमें परिणत होता भौर हृद्यके मांडारसे धमनियोंमें पहुँचाया जाता है, वह श्लीण अंशका स्थान छेता है। दुस्य-अंश ओवजनसे मिछता अथवा जलता है। जितने आंगारिक पदार्थ पूर्णतया जलते हैं प्रायः कर्वनद्वयोषिद और जल बनाते हैं। मोजनके सभी पदार्थ आमाशय
और पक्षाशयमें विविध रसोंसे मिलकर विविध रासायनिक
, विकारोंके अनन्तर जो कुछ कर ग्रहण करते हैं उनका अन्तिम
परिणाम यही दो पदार्थ हैं। कोयलेका संयोग ओबजनसे हो
जानेका फल कर्वनद्वयोषिद है। और जो कुछ हम भोजन करते हैं
स्वादिष्टसे स्वादिष्ट व्यंजन प्रधानतः दो ही चीजोंके बने होते हैं—
कोयला और पानी। शरीरसे बाहरकी दुनिया कें जिस तरह हम
वायुके सहारे कोयला पानीसे ही इंजन चलाते हैं, उसी तरह
यह शरीरका इंजन भी इसी हवा, कोयला और पानीके सहारे
चलता है। शकर, मंड, अरारोट, सागूराना, आटा, चावल, प्रायः
कोयला पानी ही हैं। ओबजन (ओब=प्रांच) आंच पैदा
करनेवाली चीज है। वायुके ही सहारे शरीरमें गरमी बनी
रहती है।

#### प्राणायाम

पेट और वक्षःस्थलके बीचमें एक बड़ी सी विपटी सी उलटी तक्तरीकी तरह मांसपेशीका पट है जो दोनोंको अलगाये हुए है और ढक़े रहता है। सांस मीतर जाती है तो यह पट नीचेको उत-रता है और पसुलियां अपरको उठती हैं। सांस जब वाहर निक-लती है तब पसुलियां नीचेको बैठती हैं और पट अपरको चढ़ता है। सांस लेनेमें इस तरह कमसे पसुलियोंका और पटका चढ़ाव उतार होता रहता है। यह चढ़ाव उतार,रक्तका प्रवाह, विकारोंका

निकलता रहनां और रंकका संशोधन सांस लेनेसे जारी रहता है। प्राणायामसे इन सभी कियाओं का संयमं होता है। वंज्ञःस्यलको भित्ति साधारणतया बुढ़ापा आते आते कड़ी होने ल्याती है, परन्तु प्राणायाम करनेंसे उसका ल्वीलापन बना रहता है। बुड़ापेमें वझःस्यलकी भीतकी कड़ाईसे स्की खांसी तंग करती है. कफ बाहर नहीं निकल सकता। प्राणायाम करते रहनेसे यह कए नहीं होता। जाड़ोंबाली खांसी कम होती है। फेकड़ोंके समस्त जीएं रोगोंमें प्राणायामसे लाम होता है। समाजके प्रसिद्ध सुप्रारक और हिन्दीके अच्छे छेखक और वेदान्ती लर्गीय रायवहादुर छाछा वैजनायको पुरानो दमेकी बीमारी थी। मैंने जिस समय उन्हें देखा था, वह नित्य प्रातः पूरे दो बंदे प्राणायाम करते थे। मेरे पूछतेपर उन्होंने वतलाया कि में इतना प्राणायाम न करुं तो दमा उखड़ आदे। प्राणाः यामसे ही प्राणोंकी रहा कर रहा है। फेकड़े जितने ही अच्छे यार मजबून होंगे, मीतें जितनी ही खबीछी होंगी, खांखी फुल्मुस-प्रदाह और क्षयरोगका मय उतना ही कम रहेगा। छोटे कमजोर फ्रेकड़े बहुत जल्दो क्षयरोगके शिकार हो जाते हैं। क्षय-रोगको बोर सहज बहुत्तिके छक्षणोंमसे यह एक विशेष महत्व-का उस्प है। फेंकड़ेकी मजबूतीसे न केवल द्वयरोगसे मनुष्य बबता है, विल्क हो जानेपर मी उसका अच्छा मुकाविछा कर संकता है, और श्रयरोगसे सहज ही मुक हो जाता है। दमेके लिये प्राणायाम् अत्यन्त गुणकारी है। मेरे एक सहाज्यायीको

युवावस्थामें ही दमेका रोग था। नौकरीमें बाधा थी। डाकटरने पास नहीं किया। उन्होंने प्राणायामके साधनमात्रसे अपनेको अच्छा कर लिया। सरकारी नौकरी की। अब पेंशन पाते हैं। उन्हें दमा विलक्कल नहीं है। वह जबदेख प्राणायामी हैं।

प्राणायामसे जब रक्तके प्रवाहको सहायता मिलती है तो हृद्यका परिश्रम कम हो जाता है, उसका बल बचता है और यह बबत उसे अधिक कालतक अपना काम करते रहनेमें सहायक होता है, अर्थात प्राणोकी जोवनशक्ति वा प्राणशक्ति बढतो है भौर वह अधिक कालतक जीता है। प्राणशक्तिकी रक्षाके लिये विषों और मलोंका बरावर निकलते रहना आवश्यकः है और हम यह अन्यत्र दिला आये हैं कि वायच्य मलों और विषोंका बहुत बडा अंश बरावर निकलती रहनेवाली सांससे शरीरसे वाहर निकलता रहता है। प्राणायामसे रक्तका संशोधन अधिक होता है, खास्थ्यको रक्षा होती है और प्राणशक्तिका हास नहीं होता । अोषजन वायुका शोषण भी इस क्रियासे बढ़:जाता है। हृद्यसे मित्तिष्कतक और सुवूम्ना-मंडलमें रक्तका प्रवाह संयमसे होने लगता है। हृद्यके और दिमागके रोगोंका शमन होता है। वात-विकारोंका अच्छा संशोधन होता है। शरीरके अंग अंगके व्यायाममें एक भारी दोष यह होता है कि जिन जिन अंगोंका व्यायाम किया जाता है उनकी और रक्तका संचार बढ़ता है और पेटकी ओर कम होजाता है, इसीलिये विना प्राणायामके व्यायामको क्रियासे पाचन दुर्बल हो जाता है, कोठा वँघ जाता

है, मलत्याग बच्छा नहीं होता। व्यायामिक साथ साथ प्राणा-यामकी क्रिया ठीक रखनेसे, पवं अलग्रंभी प्राणायाम करनेसे रक्तका प्रवाह पेटकी ओर-यथेए होता है और पाचनकी और मलविसर्जनकी क्रियामें पूरी सहायता मिलती है। प्रो० राम-मूर्त्तिका व्यायामके साथ हो प्राणायामपर जोर देना अत्यन्त उचित एवं खामाविक है। इस तरह प्राणायामका लाभ रक्त-संचार, वात-संस्थान और पाचन-संस्थान तीनोंपर पड़ता है। तीनोंकी क्रियाएं प्राणायामसे उचित रीतिपर होती रहती हैं।

शरीर विद्याके विशेषज्ञों का कहना है कि अत्यंत मोटापे की ओर कुछ लोगों की जो प्रवृत्त हुआ करती है उसका कारण मोपजनका अपूर्ण वोपण है। प्राणायाम इस चोषणको प्रमिता- वस्थामें लाकर मोटापा नहीं आने देता, साथ ही ओषजनकी मात्रा बढ़ाकर चरवी के जलाने में रक्त को सक्षम बना देता है। कहते हैं कि श्वास ठीक रोतिसे न लेने के कारण ही मतुष्य है कलाता है, उसका श्वासपट ठीक समयपर उठता वेठता नहीं, इसी कारण वचारण करते करते खरमंग हो जाता है। प्राणायाम इस है कलाहट की लामाविक दवा है। हिका के लिये तो यह सहज ओपिंच है। पहले जल्दी जल्दी सांत लेकर किर कुछ देरके लिये कु भन की जिये, यही विधि कई वार करने से हिचकी वन्द हो जायगी। रातको नींद न आती हो तो लेटे लेडे गहरी सांस लेते रहिये, नींद आ जायगी।

जीवनरक्षा और चिकित्साके छिये ठीक विधिसे सांस छेना कितना आवश्यक है, अब पाठक इस बातको समभ सकेंगे। ठीक रीतिसे सांस छेनेसे फेफडोंके भीतर वायुमंदिरोंकी समाई वढ़ जाती है जिससे अधिकाबिक विष्णुपदामृतका संवय हो सकता है। इसिछये बाल्यावशासे ही प्राणायामकी शिक्षा वालकोंको दी जाती थी। पांच बरसकी अवस्थासे ही ब्रह्म-चारी प्राणायामकी बान डालता था और चौबीस वरसकी अवस्थातक जब कि शरीरके अनेक अंग एवं मस्तिष्क और नाड़ीमंडल पूर्ण विकासकी अवस्थाको पहुँचते हैं, प्राणायामकी कियाका विकास और संयम नियमादिका अभ्यासं करता जाता था। यही जीवनका बीमा था, दोर्घायु और वलवान्, मेघावी और तेजस्वी होतेके लिये प्राणायाम भारी जमानत थी । यद्यपि आज गुरुकुलकी उस प्रथाका प्रचार नहीं है तथापि यह असंभव नहीं है कि शिक्षाविधिमें प्रत्येक बालकके लिये कवा-यद और कसरतके साथ ही साथ हम प्राणायाम भी आवश्यक विक अनिवार्य कर दें। ठीक विधिसे अधिक नहीं आठ दिन भी कोई प्राणायाम करें तो उसे उसके ख़फलसे अवश्य परिचय हो जायगा।

भोजन न करके महीनोंतक आदमी जीता रह सकता है। पानी विना कई दिन जीता रह सकता है। पर विना सांस लिये कुछ ही मिनिट जीता रह सकता है। भोजन और पानके विषयमें ठीक विधि जानना यदि महत्वकी वात है तो ठीक

.:' : विधिसे सांस लेना अधिक महत्वका प्रश्न है, प्राणशक्तिके बढ़ने या छीजनेका सवाल है। सांस समी प्राणी लेते हैं पर विधिपूर्वक सांस छेनेमें सम्यताने अनेक बाधाएं डाळ रखी हैं, इसीसे सभ्य मनुष्य ठीक सांस छेना भूछ गया है । ं गंदी हवासे भरे स्थानोंमें रहकर, अत्यन्त कसे और तंग कपहे पहनकर, स्नानादिद्वारा श्वास-रंघ्रोंको साफ न करके, नाकके बद्ले मुँह्से सांस लेकर मनुष्यने अपनी श्वासिक्या इतनी अस्वासाविक वना रखी है कि उनके अल्पायु होनेपर आश्चर्य करनेका कोई कारण नहीं रह जाता। इसी प्रकार कोई वस्तुतः फेफड़ोंके निचले भागको और कोई ऊपरी भागको पूरी तौरपर काममें नहीं छाता। सांस छेनेमें नक्षःस्यलसे पेटतक हिलता है, परन्तु कसे कपड़े इस गतिमें वाधक होते हैं। फेफड़ोंके जिन अंशोंसे काम नहीं छिया जाता उनमें अकसर कीवड़ और कफ सरोखे शरीरके स्नाव इकड़े होते हैं और उसे स्थानके मांसकण निष्प्राण हो जाते हैं। इस म्हैपिमक मजके सुखरेसे और प्यावरोवसे दमा हो जाता है। गीले रहतेपर यही क्षयरोगके कीड़ोंके पड़तेके लिये बड़ा ही सुगम और सुलभ क्षेत्र बन जाता है, क्योंकि प्रकृति इस् जमे हुए कुड़े और मलकी सफाईके लिये अवश्य ही अंगी कीड़े मेजती है कि उसे साफ करें । प्राणीने यदि फेफड़ेमें इस प्रकारका कीवड़ बटोरना वन्द नहीं किया तो भंगियोंकी संख्या प्रकृति माताकी ओरसे वढ़ायी जाती है और अन्तर्में

क्षयरोगका भीषण रूप प्रकट होता है। ओछी श्वासिक्यासे फेफड़ोंके प्रत्येक अंशमें ओषजन समा नहीं सकता और पूरी सफाई नहीं हो सकतो। यही बात है कि एक तिहाई मृत्यु फेफड़ोंके ही रोगोंसे होती है। हमारा विश्वास है कि हमारे देशमें जहां भोजनके अभावसे सौमें दस मृत्युए होती होंगी बहां सौमें नव्वे मौतें ओषजनको कमीसे होती होंगी। शिक्षाके सभी अंगोंको एक ओर रिखये और प्राणायामको दूसरी ओर तो विचार करनेपर प्राणायामका महत्व और सव शिक्षाओंसे अधिक उहरेगा और इस आवश्यक और अनिवार्थ्य शिक्षामें समय और अर्थका व्यय प्रायः कुछ नहीं है।

जो सांसहमं भीतर छे जाते हैं उसके साथ सूर्यंकी किरणोंसे संपृक्त ओपजन भीतर जाता है। भगवान् भास्कर इस सौर
ब्रह्मांडके पाछक पोषक और रक्षक विष्णु हैं। उनकी किरणोंसे
निरन्तर जीवनकी अपरिमित धाराका प्रवाह बहता रहता है।
इसी धारासे चराचरकी रक्षा और पृष्टि होती रहती है। यह
धारा न केवछ प्रकाश और तापद्वारा सब प्राणियोंमें प्रवेश
करती है बिक्त ओषजनके साथ उसकी प्रचुर मात्रा श्वासद्वारा भीतर जाती है। इसीछिये हमने आरंभमें ही ओषजनको
विष्णुपदासृत वतछाया है। सूर्यं ही विष्णु हैं। उनकी
किरणें ही "कर" वा पद हैं। उससे संपृक्त ओषजन सचमुच
विष्णुपदासृत है। वैज्ञानिक भाषामें हम इस तरह प्राप्त प्राणशंकिको उचित परिभाषाके अभावमें वैद्युत-चुम्बक शिक्त कह

सकते हैं क्योंकि विज्ञानने अभी जीवनशक्तिके सम्बन्धमें, कोई जानकारी प्राप्त नहीं को है। प्राणायाम करनेवाला सप्तव्याहः-तियोंके साथ साथ गायत्रीमंत्र और शिरस्की आवृत्ति करता है और वड़े गूढ़ अभिप्रायसे करता है। संभव है कि व्याख्याभेद और मतमेदके कारण कोई हमारी व्याख्या न माने, परन्तु हमारा द्रद्र मत है कि प्राणायामके साथ जो मंत्रसंयुक्त ध्यान करते हैं उसमें सृष्टिका सारा रहस्य निहित है और आगत प्राणशक्तिकाः अपने जीवात्माके साथ आत्मीकरण अमीष्ट है । सच्चिदानन्द परमात्माकी उपासनाके समय प्राणायाम इसोलिये एक आव-श्यक इत्य है कि यद्यपि उस प्राणोंके प्राण और जीवनोंके जीवन विभुसे कमी हम अलग नहीं हो सकते तथापि उपासनाके समय हमारा ध्यान इस बातपर दृढ़ रहे कि उसी परमात्मासे हमारो वैयक्तिक सत्ता है और उसीमें उसीके आधारसे हमारा अस्तित्व है। इसीलिये प्राणायामकी महत्ता साधारण ज्या-यामकी अपेक्षा अत्यन्त ऊ'ची है और "धीमहि" सोवते समय वास्तविक और पूरे ध्यानका रहना प्राणायामकी पूरी उप-योगिताके लिये अनिवार्य है।

प्राणायामपरायणको अधिकांश खुलेमें रहना चाहिये और जिल कमरेमें सोवे उसकी खिड़िक्यां तो अवश्य ही खुली रहें। अगर कारवार चेठे चैठेका है तो मौका निकालना चाहिये कि याहर खुले मैदान टहलनेको मिले। टहलनेमें भी नाकसं गहरी सांस छेता रहे, जिसमें फेफड़े पूरी तीरसे भर जाया करें:

और फिर निकालते समय जितनी हवा निकल सके उतनी भरपूर निकल जाया करे। हां, इस प्रयत्नमें शरीरको अत्यधिक श्रममें न लगावे। "अति" से हानिकी संमावना है।

मुँहसे सांस कदापि न छे। नाककी भिल्लीमें वारीक रोए'
हैं जो वायुको छानते और शुद्ध करते रहते हैं, धूल, रजःकण,
और अन्य हानिकर सूक्ष्म वस्तुए' रोओंमें अटक जाती हैं, कभी
कभी आवश्यक होनेपर छींकसे निकाल दी जाती हैं। यह रोए'
छोर भिल्ली फेफड़ोंमें शुद्ध वायु छानकर भेजती है और ऐसी
वस्तुओंको वहांतक जानेसे रोकती है जो श्वासमार्गकी
श्लैष्मिक भिल्ली या फेफड़ोंके सूक्ष्म और कोमल प्रदेशमें घुस
जाय और कष्ट पहुँचावें। नाकसे होकर जानेवाली वायु फेफड़ोंमें पहुँचनेके पहले गरम और आद्रं भी हो जाती है।
स्वभावने सांस लेनेके सारे सुभीते नाकके मार्गमें रखे हैं।
मुँहके मार्गमें इन वातोंका बन्दोवस्त नहीं है। इसलिये सोते
जागते कभी मुँहसे सांस नहीं लेना चाहिये।

सांस छेनेमें जिस तरह गहरी सांस छेनेकी आदत डाछनी चाहिये उसी तरह भरसक यह भी आदत डाछे कि जितनी देरमें सांस खींचे उसके दूने समयमें घीरे घीरे सांस निकाले। कु भन-की बान डाछनेकी जुकरत नहीं है।

खड़े होनेमें बिलकुल सीघा रहना भी आवश्यक है। बहुत कम लोग हैं जो ठीक सीधे खड़े होते या चलते हैं। गरदनका झुकना और बात है, परन्तु घड़को ठीक लम्बमें रखना चाहिये। दीवारसे विलक्कल सटकर खड़े हो कि एड़ी, चूतड़, कंधे, भीतसे छग जायँ, और फिर गरदन इधर उधर मुकाकर जांच हो। अब उसी तरह सीधे चहने फिरनेकी · आदत डाहो। मेरुदंड, रीढ, बिलकुल सीधी रखी। भीतसे नापते रहो। फिर देखोंगे कि चाल-ढाल सुन्दर और सुडील हो गयी। न अकड़ो, न भूको। सीधी रीढ़ रखनेसे फेफड़ोंकी नलिका्ए और कियाएं शुद्ध रहेंगी। सांसका काम सहज सुलकर और स्वास्थ्यकर होगा। यही वात है कि रातको तखतपर पतले तिकयेके सहारे सोना भी स्वास्थ्यको लाभकारी है। इस विधिसे पाचन, रक्तसंचार और रक्तशोधनके ठीक रीतिपर होनेमें वड़ी सहायता मिलती है। मांशपेशियों और रक्तकणोंके विकासमें रुकावट नहीं पड़ती। सेळें और विशेष इन्द्रियोंका व्यापार ठीक रीतिपर चलता रहता है। शरीरका समस्त मार एडियोंपर पड़नेसे और शरीरका गुरुत्व केंद्र मध्यमें रहनेसे पेटके अवयव यथास्थान रहें गे और उनके बन्धनोंपर अनुचित खिंचाव न पड़ेगा । इस सीघी दशामें भरसक अधिकसे अधिक समयतक रहना चाहिये। ऐसी दशामें सांस लेना सार्थक होता है, पाचन ठीक होता है और अप्रत्यक्ष रीत्या सारे शरीरको लाम पहुँचता है। इसके निरन्तर अभ्याससे बढ़ा हुआ पेट और शरीरकी और कुरूपताएं दूर हो जाती हैं।

तीघे खड़े होनेके अभ्यासके साथ ही सीघे वैठनेका भी अभ्यास आवश्यक है। आछती-पाछती मारकर या पहुमा- सन वैठकर भी धड़को छम्बमें सीधा रखना चाहिये। ऐसी दशामें ही प्राणायाम करना उचित है। वैदिक संध्याके साथ प्राणायाम अनिवार्य्य है। परन्तु जो छोग इसे आध्यात्मिक दृष्टिसे नहीं देखना चाहते, हमारी सलाह है कि वह भी स्वास्थ्यको दृष्टिसे इसी विधिसे प्राणायाम अवश्य करें। नाकके एक पूरेसे सांसको खींचना चाहिये और कुछ रुककर दूसरे रंघ्रसे धीरे धीरे उससे दूने समयमें निकालना चाहिये। फिर दूसरे रंघ्रसे इसी प्रकार खींचे और पहलेसे घीरे घीरे निकाले। इस क्रियाको करते हुए वरावर ध्यान रखे कि पेटतककी मांस-पेशियोंपर इस कियाका प्रभाव पड़े और फेफड़ोंका कोना कोना श्वसन क्रियासे फूळे और पचके। रक्तसंशोधन, संवार् और पावनपर ध्यान रखते हुए प्राणायामको श्वासका न्यायाम-मात्रे समभक्तर भी इस प्रकार अभ्यास करे तो अवश्य लाभ होता है। डाकटर लिंडलारने इस विधिको त्रिकाल करनेकी सिफारिश की है। आस्तिकके लिये तो त्रिकाल संध्यावाली वात नयी या अनोखी नहीं है। प्राणायाम करते समय प्रणव न्याद्वति गायत्री और शिरस्का मनन भावपूर्वक करना आत्माके लिये विशेष रूपसे उन्नायक है और जीवनकी उन्नति और प्राणशक्तिके ठीक उपयोगके लिये आवश्यक है।

<sup>#</sup> प्रणव, न्याहातियां, गायत्रोमंत्र और शिरस्के भाव बहुत ऊंचे हैं, थोड़े श्रवरोंमें श्रगाथ अर्थ भरा है | अनुवाद कठिन है | तो भी जो मंत्रार्थ-पर ध्यान करना चाहें उन्हें नीच लिखी चै।पाइयांसहायक हेंगों—

प्राणायामके अभ्यासकी आरंभिक अवस्थामें नथुनोंको द्याने की आवश्यकता नहीं है। सीधे तने हुए घड़ और थालती-पालती आसनकी आवश्यकता है। हाथोंको ज्ञान-मुद्रामें जंघाओंपर रखे और गहरी सांस जितनी देरमें खींचे उतनेसे दुनो देरमें छोड़े। तीन मिनिटोंसे आरंभ करके घोरे धीरे अम्यास बढावे और आवे घंटेतक तो अवश्य हो ले जाय। फ़िर पहुड़े बतायी हुई रीतिसे एक एक नधुनेको बन्द करके यही अभ्यास करे। दक्षिण रंघ्र सूर्यंका स्वर कहलाता है और इसके द्वारा प्राणवारा विंगला नाडोजालमें प्रवेश करती कोर मेरुदंड की दहनी ओरसे बहती है। बाम रंघ बन्द्रताका स्वर कहलाता है और इसके द्वारा प्राणघारा इंडा नाड़ीजालमें प्रोश करती है और मेहदंड की वायीं और बहती है। सुट्येंका कार्यं दिनका, चन्द्रमाका रात्रिका है। एकमें ताप है दूसरेमें सापेक्ष शीतलता है। जब दोनों रंघ्रोंसे सांस बराबर चलती है तव प्राणशक्ति सुबुद्धा नाड्रोजालमें प्रवेश करतो है। प्राय: घंटे घंटेपर दोनों रंघोंको कियामें अदला-बदली होती रहती है। इस

भेशिम् संचिदानन्द महाना
पिता प्रकाशक सत्यनिधाना
पूज्य देव जी बुद्धिहि प्रेरत
मूल ज्योति सोह हम हिय हेरत
ज्यापक सर्व ज्ञानप्रद जीहं
सत्ता नित्य बहा प्रग्न सीई

अद्ला-बद्लीके समय दोनों रंघ्रोसे साथ ही श्वासोच्छ्वास होता है और कुछ देरमें किर दूसरे संघसे निश्वत रूपसे होने लगता है और पहलेसे बिल्कल वन्द हो जाता है। वैज्ञानिक परिसाषामें यह यों कह सकते हैं कि दहनी सांससे धन विद्यु-च्बुम्बककी घारा बनती है और बायींसे ऋण धारा बनती है। दोनों घाराओंमें सामंजस्य-सम्पादनके लिये श्रासके संयमकी आवश्यकता है और इस संयममें सांस लेनेकी अपेक्षा छोड़नेमें देर होनेकी स्वामाविकता समाविष्ट है। इंसके लिये एक और, कारण भी है। ओपजन वायु और कर्वनद्वशीषिद वायन्य दोनों फेरुड़ोंके वायुरंभ्रामें/ जाकर गौजती हैं। गौजनेके लिये श्रेहमका सूत्र है कि जितनो ही घनी वायु होगी उतनी ही धीरे धीरे गौंजेगो। गौंजनेकी निष्पत्ति वायव्योंके घनत्वके वर्ग-मूलसे सापेक्ष उलटो होती है। इस हिसावसे ओपजनके गौंजने-में जहां एक कालमात्रा लगेगी वहां कर्वनद्वयौषिर्के गौंजनेमें लवाया समय लगेगा। चोषण और शोषणमें भी समय लगता है। लाखों वरसके अनुभवसे साम्रकोंने पूरणको अपेक्षा रेवनमें प्रायः दूना समय लगानेका नियम रखा है। कुंभन-में चौगुरा समय लगना चाहिये। \* कुंभनसे न केवल

<sup>\*</sup> मूनमंत्रस्य वीजस्य प्रणवस्य वा षोड्शवार ज्येन वामनासापुटे वायुं . पूर्येत् । तस्य चतुःषष्ठिवार ज्येन वायुं कुं भेयत् । तस्य द्वाविंशद्वार ज्येन वायुं रेच्येत् । पुनर्दिचि ऐवापूर्यं उमाभ्यां कुंमिथित्वा वामेन रेच्येत् । प्राणा-यामत्रयं कुर्यात् मूलेन प्रणवेन वा । अथवा मंत्रविकेन यथोक्त विधिना

योपजनका अच्छा शोपण हो पाता है, विक सुपुन्ना नाड़ी-मंडलमें प्राणकी घारा ऋण और धन मिलकर विशेष वेग और वलसे चलने लगती है। इस शक्तिके सदुपयोगके लिये गुरंकी अच्छी शिक्षा मिलनी चाहिये। इस शक्तिसे ही सिद्धियां प्राप्त होती हैं। इसके लिये साधक निरामिष, निरम्नि और गन्परहित आहार करता है, अखंड उपवास, एकान्तवास यादि इसके विचान हैं। अतः योगसाधनका यह प्राणायाम सर्वसाधारणके छिरे नहीं है। इसमें अत्यन्त जोखिम है; थोड़ी भूषवृत्रसे उन्माद अंगमंग, जीवनावसाद्तक हो जाता है। प्रत्यवायका इसमें पूरा भग है। इसिछिये हम कुंभक इतनी देरतक करनेकी सछाह नहीं देते। पूरकके चौथाई समयतक कुंभन साधारणतथा अवस्य करना चाहिये। लिंडलारकी# रायमें तो पूरण और रेवनके वीचमें उतना ही ठहरना उचित है जितना कि एक कियाके वाद दूमरी कियाके आरंभ करनेमें नितान्त आवश्यक है। योगसाधनको विधि कभी सर्वसाधा-

सुषी: (इति कालीहरेथ)। प्रायसंघारणं मासं कुशाअच्युत विन्तुना। यः कुर्यातप्रयतो नित्यं प्रायायामस्तु तत्समः। निरोधारजायते वायुस्तस्मा-दिशिलातोजलम्। त्रिभिः शरीरं सकलं प्रणायामेन शुध्यति। (इत्यश्चिपुराये)। \* "Do not hold the breath between inhalations. Though frequently recommended by teachers of certain methods of breath culture, this practice is more harmful than beneficial."—Lindlahr: Practice of Natural Therapeutics, p. 184.

रणके लिये नहीं है और एकाएकी विना पूरी व्यावहारिक शिक्षाके उसमें लग जानेमें भयंकर हानि है। हम जिस प्राणा-यामकी अपने पाठकोंको सलाह देते हैं वह गहरी और नियमित सांस लेनेकी शिक्षा है और ऐसी आदत डालनेके लिये है कि मनुष्य निरन्तर ठीक रीतिसे सांस लिया करे। यह कोई अली-किक शक्ति पानेका उपाय नहीं है। इसके साथ प्रणवका जप, ईश्वरका ध्यान आदि शुद्ध पारमाथि क अंग है और हर प्राणा-यामीकी इच्छापर निर्भर है।

अब हम प्राणायामके साथ ही साथ विशेष आयाम देते हैं। साधारणतया मूळर, सेंडी, राममूर्त्त आदि संभी वैज्ञा-निक व्यायामी कसरतके साथ ही प्राणायामकी भी शिक्षा देते हैं, परन्तु प्राणायाम वहां गीण है, विशेष व्यायाम मुख्य है। यहां जो आयाम हम देते हैं उसमें प्राणायाम ही मुख्य है, अतः इन विशेष आयामोंको वैज्ञानिक प्राणायामके ही अन्तभूत समभना चाहिये।

(१) सीधे खड़े होकर या आलती-पालती आसनमें वैठकर दोनों कंधोंको धीरे धीरे सांस खींचते हुए आगे ले जाओ, फिर सांस छोड़ते हुए दूनी देरमें यथास्थान कर दो। फिर सांस खींचते हुए पीछे ले जाओ और फिर सांस छोड़ते हुए यथास्थान दूनी देरमें लाओ। फिर सांस खींचते हुए ऊपर उठाओ और फिर सांस छोड़ते हुए धीरे धीरे नीचे ले जाओ। यह एक आयाम हुआ। इसी प्रकार यथारुचि और यथा-

. .;

वश्यकता अनेक बार कर सकते हो। और अंगोंको इस क्रियामें यथास्थान रहना चाहिये।

- (२) दोनों हाथ पसारे हुए वगलमें सीधे लटकाये सीघे जहे हो। अब सांसधीरे धोरे खींचते हुए आगेकी तरफ़ हाथकों चढ़ाये ऊंचा उठाते जाओ यहांतक कि सिरके ऊपर पसारे हथेलियां मिल जायँ। हाथ बरावर तने और सीधे रहें। अब सांस छोड़ते हुए दोनों हाथोंको बढ़ेसे बड़े चक्रके रूपमें छुमाते हुए फिर ज्योंके त्यों अपनी अपनी जगहपर ले जाओ। यह एक आयाम हुआ। इस प्रकार कई वार करो।
  - (३) पहले आयामको ऋटकेके साथ करो। एक ही सांसमें कई कई बार भटकेकी गतियां होंगी, परन्तु सांस धीरे धीरे ही लेनी होगी।
  - · (४) क्रहनियोंको वगलमें और आगेकी ओर प्राणायाम फरते हुए भटकेके साथ उठाओं और भटकेके साथ डालों। वगलमें क्रहनियां और भुजाए जोरसे लगें तो अच्छा है।
  - (५) गहरी सांस छेकर धीरे घोरे छोड़ो। छोड़ते समय दोनों हाथ फैळाकर सीनेको मारते हुए ऐसा छोप छो कि वक्षःस्थल छिप जाय।

यह पांचों आयाम प्राणायामके साथ आवश्यक हैं। प्रत्येक मनुष्यको करना चाहिये। इनसे वक्षःस्यलको लचक वनी रहेगी, विशालता आयेगी, वायुमंदिरोंको समाई बढ़ेगी, फेफड़े अधिक साफ रहेंगे और उनकी किया पूरी होगी। बच्चोंको आरंभसे हो इन प्राणायामोंकी शिक्षा देनी चाहिये। प्रत्येक पाठशालामें कवायद कसरतके साथ ही साथ या उनके विना भो इन प्राणायामोंको अनिवार्य्य कर देनेमें ही भावी संतानका योगक्षेम है।

प्राणायामके लाथ ही इनके अतिरिक्त अनेक आयाम हैं जिन्हें पाश्चात्य प्राणायामी प्राणायामके ही अन्तर्भूत सभक्तते हैं, परन्तु हमारे मतमें उन्हें ज्यायाम इसिलये कहना चाहिये कि उनमें विशेष अंगोंका आयाम मुख्य है और प्राणायाम गौण। इसीलिये और आयामोंकी चर्चा हम ज्यायामके प्रकरणमें करेंगे।

रक्तिकार, हृद्यरोग, फुण्कुसरोग, श्वासयंत्रके विकार, पाचन-दोष, और समस्त उदरामयोंमें प्राणायामसे लाभ होता है। अतः इन सभी रोगोंमें प्राणायाम एक आवश्यक उपचार है। यदि रोगी इतना वलहीन अथवा बेहोश न हो कि प्राणायाम करना ही असंभव हो, तो चिकित्सकको चाहिये कि प्राणायामकी उपयुक्त विधि वतावे और रोगनिवारक आयाम भी करावे। आयामका प्रकार और मात्रा रोगकी दशा और आवश्यकताके अनुसार रखनी होगी। और उपचारोंसे इस पायुचिकित्साका प्रायः असामंजस्य नहीं होता।

#### ञ्चोषजनके प्रयोग

रोगीकी दशा यदि ऐसी निर्बेळताकी हो कि वह प्राणायाम करनेमें असमर्थ हो,अथवा यदि रोगी अचेत हो,वा यदि रोगीका फुप्कुस ऐसे प्रदाहकी दशामें हो कि वायुका आगम निर्गम बहुत कठिनाईसे होता हो, वायुमंदिरोंमें स्जनके कारण वायुका भलीमांति प्रवेश न हो सकता हो, तो ऐसी दशामें साधारण शुद्ध वायुसे मिलाकर हलकी की हुई ओपजन वायुका निःश्वसन कराना चाहिये।

फुप्नुस-प्रदाहमें ओषजनका प्रयोग डाकटर लोग करने लगे हैं, परन्तु अनुभवकी कमीसे और असावधानीसे लामके चदले हानि अधिक हो जानी है। हम कह आये हैं कि ओपजन सर्य-कर दाहक है। स्त्रष्ट है कि उचित मात्रासे अधिक पहुँचेगा तो अवश्य ही ताव बढ़ेगा । जब ओवजनकी अधिक मात्राके कारण ज्वर बढ़ेगा तो डाकटरके सँभाले नहीं सँभलेगा। फुप्फुस-प्रदाहमें तो जबर होता ही है। इसलिये जबरमें ओष-जनको साधारण शुद्ध वायुसे मिलाकर हलका करके ही सांस लिवाना चाहिये और थोड़ी मात्रा देते हुए भी बरावर थरमा-' मोटरले तापक्रम छेते रहना चाहिये। ज्योंही तापक्रमके तनिक भी वढ़नेका संदेह हो त्योहीं ओषजन देना वन्द कर देना खाहिये सयवा उसकी मात्रा या श्वसनकी अवधि या दोनों घटा देनी चाहिये। जहां हाथ पैर ठंढे हो रहे हों, नाड़ी छूट रही हो या छूट गयो हो, धुक्युकी रुक रही हो या देखनेमें वन्द भी हो गयी हो, रक्त नोळा हो गया हो, नाखून काळे पड़ गये हों, ऐसे मृत्युके लक्षणोंके उपस्थित होते हुए भी ओवजन वायु देते हुए छत्रिम सांस लिवानेसे बुभता हुआ जीवनदीपक फिरसे

प्रज्वित हो उठता है। ऐसी दशामें भी थोड़ी साधारण वायुकों ओपजनसे मिलकर सांसमें जाने देना चाहिये और तापक्रम लेते रहना चाहिये। हमारा अनुभव है कि ओपजनके प्रभावसे फिरसे नाड़ी लीट आती है, जीवनका स्रोत कि से वहने लगता है।

ओपजन देनेमें दो एक और भूलोंसे भी वचनेकी आवश्य-कता है। रवरकी लम्बी नलिका इसमें काममें न लावे। बहुधा रवर खराव रहता है, उसपर थोषजनकी किया जल्दी होने लगती है और रोगीको शुद्ध ओपजनके वदले गंदी रवरको सड़ा-यँघवाली हवा मिलेगी। साथ ही नाकके पास लगानेवाली निलक्ता जो काममें भाती है विल्कुरु अनु गयुक्त हुं ना करती है। उत्तसे वायुका मिश्रण हो नहीं सकता। इसलिये यंत्रसे रोगीकी नाकतक भरसक कांचकी शुद्ध निलक्षा रहे और नाकमें कोई निलका न लगावे विक नाकके पास रखनेको कांचकी कीव कांचकी नलिकांके साथ रवरकी नलिकासे जोड़ दे। जहां कहीं जोड़ हो वहां भी रवर ऐसी तरह लगाया जाय कि ओप-जनका सम्बक्त अटयन्त कम हो। कोपके चोड़े मुँहसे निकलता हुआ ओपजन फैलकर वायुसे मिलता जाता है। कीपको मुँह और नाकसे इस तरह भी चाकाकर लग या जा सकता है कि वाहरकी वाय मिलने ही न पावे, अथवा इतना अवकाश छोड़-कर कीए धामी जा सकती है कि कम या अधिक हवा मिलकर श्वासमें प्रवेश करे। संवत् १६७७ में चिकित्सकोंके जवाव

हे देनेपर अपनी तीन वरसकी छड़कीके जीवनसे निराश होकर मैंने बोपजनका प्रयोग किया। मृतप्राय अवस्था थी। नाडी और गरमी न थी। धुकधुकी भी जवाय दे रही थी। पहले आधे घंदेतक ओपजन दिया गया। जीवनके सभी छक्षण छीट आये। तापक्रम ६८। फा० आ गया। ओपजन बन्द किया गया। परन्तु १० मिनिट बीते थे कि फिर दशा ज्योंकी त्यों होते छगी। यह देखकर १५ मिनिट चाद ही फिर ओपजन दिया जाने लगा। १५ मिनिटर्में फिर ६८।° तावक्रम आ गया। १५ मिनिट और देकर वन्द किया गया। परन्तु इस बार कुछ जल्दी वशा विगड़ी, आठ ही मिनिटोंमें फिर गरमी मागने लगी। हमने अवधियां बदलीं। १५ मिनिट ओवजन देकर देखा कि १० मिनिटमें फिर देनेकी सावश्यकता पड़ी। इसी प्रकार परीक्षा करते करते ३६ घंटे पूरे विताये। अन्तिम परीक्षा यक एक मिनिटतक शुद्ध बोपजन देना और पांच मिनिटतक रोकं रखंना था। इस तरह पिछले तीन घंटेतक ओपजनके प्रयोगके वाट् तापक्रम बढ़ता दिखाई दिया। हिमने हहा तक बेंड्ने दिया फिर थोपजन यन्द कर दिया। इस बार जो गरमी 'आंगी 'घी' वहं' स्रायी हो गंयी थी । शुद्ध ओपजन वरोवंर देरतके देना भयंकर था। यह हलका किया हुवा दाहकी थोड़ी योड़ी मात्रामें ही लाम कर सकता था। इतने ठहरनेकी आवश्यकती थी कि ओप-त्रन प्रवेश करके फेफड़ेमें अपनी किया कर संके। वड़ी मांत्रां और घोड़ा समय दोनों ही 'ठ्यर्थ, वर्टिक हानिकर थें। सोप- जनने पुण्युसोंमें संचित मलको ३५ घंटेमें जला डाला। प्रदाह मिट गया। डाकटरने आकर देखा तो उनके आश्चर्यका िकाना न रहा। स्टीथस्कोप लगाकर योले "विद्कुल साफ है, प्रदाहका नाम निशान नहीं है, यह कन्या मृत्युमुखमेंसे छीन ली गयी।"

ओपजनके प्रयोगमें प्रौढ़ विचारकी आवश्यकता है। इन्हीं डाकटर महोद्यने स्वयं कई वार उसका प्रयोग किया था पर असफल रहे थे। उनसे, आरंभमें जब उन्होंने कहा था कि "लड़की आज आधीरातसे आगे कदापि जीती नहीं रह सकती" मैंने ओपजनकी चर्चा की थी तो उन्होंने वढ़े नैराश्यसे कहा था "हां, आजमा देखिये, मुझे तो कई चारका अनुभव है, ओपजनसे कोई लाम नहीं होता।" मेरी सफलताका रहस्य यही था कि मैंने उसके प्रयोगमें अपनेको उन भूलोंसे बचाया जो साधारणतया पेशेवर चिकित्सक कर जाते हैं।

चिकित्सामें बुद्धि और धैर्यकी बड़ी आवश्यकता है। साथ ही साधन भी उपयुक्त चाहिये। प्रयोगशालामें जो ओष-जन साधारण विधियोंसे बनता है, वह विषेला होता है, उसमें हरिण वायु मिली रहती है। यह उम्र विष है। इसका सुँ धाना मृत्युको निमंत्रण देना है। शुद्ध माह्य ओषजनके, बनानेकी सबसे उत्तम विधि है सोडियमपर्थोंषिद अरेर जला; जलके सम्पर्कसे ही सोडियमपर्थोंपिद शुद्ध ओपजन देने लगता है। इसके लिये बड़े सुमीतेका यंत्र है, आवसोन-जेनरेटर । इस

<sup>\*</sup> Oxone-Generator, ओपंजनोत्पादक यंत्र । ...

यंत्रमें यह भी सुभीता रहता है ्कि आप ओपजनको मनमाना धीरे या जल्दी आने दें और उसकी मात्रा भी मालूम करते जायँ। भारतके भारी भारी डाकटरी वस्तुओंके न्यापारी इसे बेचते हैं और पर्योपिदके डिब्बे भो मोल मिलते हैं।

द्मेके लिये उसके निदानके अनुसार आदं वा अनाई ओपजन वायु बहुत लाम पहुँ वाती है। दौड़में हांफते आदमीको
थोड़ा ओपजन पीनेको मिले तो वह फिरसे ताजा हो जाय और
शक्तिमत्ताके साथ आगे वढ़े। दम घुटने या फूलनेके समय
तो ओषजन असृत है। रक्तका संशोधन तो इसकी विशेष किया
है। जहां कहीं रक्तिकार हो इसके प्रयोगसे लाम होता है।
अस्प परिमाणमें प्राणायामकी विधिसे इसका सेवन पाचनको
ठीक करता है। अधिक सेवन मयानक भी है। यह दोधारी
तलवार है, समफ वूफसे काम लेना चाहिये। विना चायुसे
मिलाये आक्सोन-जेनरेटरका ओषजन काममें न लाना चाहिये।
उसके ओषजनमें और वायुके अन्तर्भूत ओषजनमें बहुत अन्तर
है। अमिश्रित ओषजन मयानक मित्र है। मिश्रित ओषजनका
अतिप्रयोग हो हानिकर है।

प्रायः उत्तर, श्रोत आदि रोगों में छोग वायुसे बचाते हैं। अति-वायुसे, भोंकेसे, अत्यन्त श्रीत और अत्यन्त उष्ण वायुसे बचाना उचित है। परन्तु वायु प्राण है, इससे बचाने का कोई अर्थ नहीं। रोगोंके छिये तो शुद्ध वायुमें निरन्तर रहना और प्राणायाम करना उसकी चिकित्सा है। निवातस्थान तो

विशेष यौगिक क्रियाओं के छिये चाहिये। रोगीके छिये तो वायु, जल, ताप, मृत्तिका आदि नैसर्गिक ओषधियां हैं। इनसे वंचित रखना तो रोगीको मारनेका उपाय करना है।

उचित तो यह है कि रोगी दिनको बागमें या पेड़तले रहे।
सूर्यकी किरणोंसे पित्तयोंपर ऐसी क्रिया होती है कि अधिक
ओषजन निकलता रहता है। दिनमें पित्तयां ओषजन उगलती
रहती हैं। रातमें यह क्रिया नहीं होती वरन कुछ कर्वनद्रयोषिद निकलता है। इसलिये बिना आक्सोन-जैनरेटरके ही यदि
अधिक ओषजनवाली वायु मिले तो क्यों न मनुष्य निसर्गकी
शरण ले। जंगल बाग और पेड़ोंसे यह बड़ा लाभ है। उनरसे
पीड़ित मनुष्यके लिये नीमकी छायाकी वायु बहुत लामकर
होती है। आँवला, पीपल या वरवृक्षके नीचे श्वासके रोगीको
अधिक लाम पहुँचता है। वायुके साथ साथ वृक्षोंके गुण भी
अलग अलग मिलकर अलग अलग प्रभाव डालते हैं। स्त्रीरोगोंके लिये अशोककी छाया गुणकारी है। हदुरोगोंके लिये
अर्जुन वृक्षकी छाया अच्छी है।

घर बनवानेमें विचारशील शुद्ध वायुक्ते आगम और अशुद्ध वायुक्ते निर्ममका पूरा बन्दोबस्त रखता है। भारत जैसे देशमें ढीले हवार्शर कपड़े सहज ही पहननेकी रीति है, बल्कि अधि-कांश मनुष्योंको तो कपड़े मिलते ही नहीं। शरीरको शुद्ध वायुमें रखना और रोमकुपोंको शुद्ध वायु चूसने देना खास्थ्य— रक्षाके लिये जकरी है। प्राणायामियोंको देखा है कि वह बाहरी वायुको त्वचासे ऐसी आसानीसे खींचते हैं मानो सांस छे रहे हों। यह अभ्यासकी वात है। क्षयी रोगव छेको पसीना होता है। जो मळ फेकड़ों से निकळता, रोमकूर्यों की राहसे खभाव त्वचासे निकाळ वाहर करता है और उसी रास्तेसे वायु भी पहुँचाता है क्यों कि फेकड़ा काम नहीं कर रहा है। क्षय-रोगियों को डाकटर जो खुळी हवामें रखते हैं उसका पूरा लाभ तभी है जय वह नंगे बदन रहें। परन्तु प्राणायाम और ओपजनका प्रयोग उनके लिये ऐसे खुळे मैदानमें रहते हुए भी आरंभकी सबसे अच्छी चिकित्सा है। साथ ही वह कूनेके उदर और मेहन-स्नान करें और पथ्य चिकित्सा करें तो सहज हो जीवनकी रक्षा कर लें। वस्तुत: डाकटर और असंयम और अखाभाविक जीवन तीनों मिळकर उसे यमद्वारतक पहुँचाते हैं। यों तो वायुसेवन सबके लिये हितकर है, परन्तु अक्षरश: वायुसेवन उसके जीवनका एकमात्र आधार है।

## क्रत्रिम श्वसन

हित्रप्रश्वास लिवानेकी विधि यहां दिये विना इस प्रक-रणको समाप्त नहीं कर सकते। इसकी अकसर जकरत पड़ जाती है। कोई दूव गया, किसीने फांसी लगा लॉ या किसीका गला द्वाया गया, कहीं जलते मकानके मीतर घुएंसे या गंदी जगहमें जहरीली हवासे किसीका-दम घुट गया, या कोई वेहोश हो गया और सांस एक गयी— ऐशी दशाओं में स्त्रिम रीतिसे सांस लिवानेसे किरसे फेफड़ोंकी किया स्थापित हो जाती है और जिन कारणोंसे सांस छेनेमें रुकावट पैदा होती है, अनसर वह कारण भी इस छत्रिम कियासे दूर हो जाते हैं।

(क) भगर अपरी घड़में कपड़े हों तो उतार दो या फाड़ दो, या अगर जलनेसे चिपक गये हों तो जितना अंश सहजमें कैंबीसे कट सके उतना काटकर अलग कर दो। रोगीको पेटके वल लिटा दो। उसके सिरके नीचे कुछ कपड़े रखकर इतना ऊ'चा कर दो कि रोगीके मुँह और नाक सांस छेनें और वमन करनेके लिये छुटे रहें। अब अपने घुटने रोगीके दोनों ओर टेककर उसकी कमरपर दोनों और अपने दोनों फैलाये हुए पंजे धीरे धीरे बढ़ाते हुए बलसे द्वाओ, कि अन्तिम पर्छिलयां और वक्षःस्थलके द्वनेसे हवा निकले या पानी निकले। यह किया दो सेकंडतक करके फिर द्वाव धीरे धीरे हटा दो कि तीसरे और चौधे सेकंडतक फेफड़ोंमें हवा भर आवे। फिर पहली तरह दो सेकंडतक द्याओं और दो सेकंडतक धीरे धीरे द्वाव हटाओ। " ए३क, दो ३, " इतना कहनेमें साधारणतया दो सेकंड लगते हैं। इस तरह नियमसे बराबर दबाते छोड़ते रहनेसे कुछ देरमें सांस प्रमितावस्थाकी तरह चलने लगती है। यदि पानी पी गया हो तो उसका वमन हो जाता है। पीठके वल लिटाकर भी इसी विधिसे सांस छिवाते हैं, परन्तु इसमें सिरके नीचे **इं**वा करनेकी जरूरत नहीं है। कमरके नीचे ऊंचा करो और स्तनके नीचे दोनों ओर पसुलियों और वंश्नःस्थलपर उसी तरह किया की जाती है। हां, दबाते समय जरा कलाईसे हाथकी ١

हथेली और अंगुलियोंको स्फुरण गति दो, इससे वायुमंदिरों-पर इष्ट प्रभाव पढ़ेगा।

(ल) दूसरी विधि जो साधारणतथा वरती जाती है, यह है कि रोगों को चित लिटा दिया और उसके दोनों हाथों को फैलाकर लंबेसे लंबा चक्कर देकर बगलमें लाकर कुहनीसे मोड़ दिया, इस तरहपर कि दोनों हाथ चक्षःस्थलपर पड़े और चक्षः-स्थलको दवाचे जिसमें वायु निकले। यह किया भी चार सेकंड-में होनी चाहिये। बच्चों के लिये तोन सेकंडका समय पर्थाप्त हैं चित लिटानेवाली रीतियों में जीमके दोहर कर कंडमें अवरोध करनेका जोखिन होता है जिससे कफ या जलके चमनमें बाधा पड़ती है। पेटके बलवाली विधिमें यह भय नहीं है।

पेट और फेफड़ोंसे जल निकालनेकी एक सहज विधि यह है कि (क) में वर्णित प्रथमांशमें रोगीके पेटके नीचे हाथ , डाल-कर वार्रवार कुछ ऊंचा उठाओ। पेटके दवने और ऊंचा होनेसे वमन सहज हो जाता है।

इन विधियोंको कभी कभी वार वार घंटेतक वरावर करते रहनेसे अन्तमें फिरसे सांस चलने लगती है। पहले जरा कँप-कँपी हुई, फिर चेहरेपर जरा सुर्जी आयी और वक्षःस्थल अपने आप उमरा। यही खासकी प्रभित अवस्थाके लौटनेके लक्षण हैं। जहां कर्वनद्वयोद्धिक न निकल सकनेसे सांस वन्द हुई या ऐसे ही किसी भारी वायन्यके कारण ऐसी घटना हुई है तो इस दशामें कृत्रिम श्वसनके साथ ही साथ ओपजनका भी प्रयोग करना चाहिये। इससे बड़ी जल्दी रक्त संचार प्रमिता-वस्थाको पहुँच जाता है। कभी कभी जब साधारण उपायोंसे ओषजन भीतर नहीं जाता तो ओषजनको उसको पिचकारीके द्वारा पहुँचाया जाता है।

जिस घरमें आग लगी हो या घुआं गोंजा हो या विषेली गेंस हो, बचानेवाला उसमें घुसते ही पहले खिड़ खियां खोल दे और अपनी नाकपर गीला हमाल लपेटकर जाय और भरसक अपनी रक्षा वहांकी विपत्तिसे भलोमांति करता हुआ सहाः यता करे।



# (६) व्यायाम-चिकित्सा

#### व्यायामकी आवश्यकता

व्यायाम-चिकित्साका वायु-चिकित्सासे वड़ा भारी सम्बन्ध है। हमने प्राणायामके प्रकरणमें यह स्पष्ट दिखाया है कि वायु-किकित्साका आयाम एक अनिवार्य अंग है। व्यायाम भी दो प्रकारका होता है। एक तो ख-व्यायाम जो अपनी इच्छासे विविध अंगोके संचालनद्वारा हम किसी प्रकारका परिश्रम स्वयं करते हैं और दूसरा मांसायाम जो हम विविध प्रकारके मर्दन-द्वारा औरोंसे कराते हैं। इसी दृष्टिसे कसरत और मर्दन दोनों विषयोंकी चर्चा हम इसी प्रकरणमें करेंगे।

जिस प्रकार हम मोजन करते हैं, अँतिड़ियों को हिलाते हैं, आमाशय, क्लोम, यहत, हृद्य, पुप्पुस आदि सबको अपना अपना काम करनेको लाचार करते हैं उसी प्रकार अपनी वाहरी कर्मिन्द्रयों से लाचार होकर थोड़ा बहुत काम अवश्य ही लेते हैं। परन्तु मोजनके असंयमसे कभी हम कोई चीज़ अत्यधिक खा लेते हैं तो कोई चीज़ अत्यन्त कम या कभी अत्यधिक भोजन करते हैं और कभी अत्यन्त थोड़ा। उसी तरह कर्मिन्द्रयों से भी कभी अत्यधिक काम लेते हैं और कभी अत्यन्त अल्प और कभी एक ही हन्द्रियसे घोर परिश्रम कराते हैं और दूसरी हन्द्रियको

कोतल रख छोड़ते हैं। कर्मेन्द्रियोंके इस असंयमसे युवा अवस्थामें अंगोका पूर्ण विकास नहीं हो पाता। रक्तसंचार अनियमित होनेसे शरीरमें विषों और मलोंका अचिन्त्य स्थानोंमें अनिवार्य्य संचय होता रहता है जिससे बात, पित्त, कफके भेद प्रभेदसे अनेक विकार उत्पन्न होते हैं। शरीर दुवल हो जाता है और स्वास्थ्य बिगड़ जाता है। गीताका यह प्रसिद्ध श्लोक

> नतुकाश्चित्क्षणमि जातु तिष्ठत्यकम्भेकृत् कार्यतेह्यवद्यः कर्म्भ सर्वे प्रकृतिजेर्गुणैः

कितना सच है। जब कोई क्षण विना कर्म किये रहना असंमव है तो हम संयमपूर्वक प्रत्येक अंगसे डिवत और पिर-मित मात्रामें हित काम क्यों न छैं।

सारा सजीव विश्व कर्ममय है। मनुष्येतर प्राणी अपने जीवनकी रक्षाके लिये निरन्तर परिश्रम करता रहता है। यदि उसकी वुभुक्षा शान्ति हुई तो कौतुक और केलिकी इच्छा उसे कर्मशील रखती है। आंधी, पानी और साधारण वायुके उपद्रविसर्गमें वनस्पतितकका व्यायाम हो जाता है। स्वाभाविक जंगली दशामें मनुष्य भी भोजनकी खोजमें वेतरह मारा मारा फिरता था, हिंस्र पशुओं और वैरियोंसे भिड़ता किरता था, खेलक्त्रमें भी समय काटता था और जब खेती करने लगा तो लाचार हो हल कुदालसे परिश्रम करने लगा। व्यायामके अभावसे आज सभ्य संसारमें जितने रोग हो गये हैं सबकी जड़में यही अभागिनी सभ्यता है, जो रोगोंका रोग है, जिसने

मनुष्यको आलसी बनाया और कर्मेंद्रियोंका कोतल रखना शान्दारीका एक अंग क्ररार दिया। मशहूर है—

#### "उमराको हाथ पैर हिलाना नहीं अच्छा"

सभ्य मनुष्य अपने सारे काम कलको सौंप आप वैठे विठाये रोगी वन गया। कल और घोड़े उसकी गाड़ी खींचने लगे, वह खुद हवागाड़ी और पैरगाड़ोपर चलने लगा और मिहनतके कामोंसे जी खुराना उसने सभ्यता समभी। नागरिकका अस्वा-भाविक जीवन और स्वामाधिक व्यवसाय शारोरिक परिश्रमसे घहुत कम सम्बन्ध रखता है जिसका फड यह होता है कि महरके रहनेवाले खेवले, कमज़ोर और रोगी दिखाई पड़ते हैं और गांवोंके रहनेवाले जो सचमुच शारीरिक परिश्रम करते हैं और मरपेट भोजन पाते हैं, हृष्पुष्ट दिखाई देते हैं।

हाकटर हेवीने लिखा है कि न्यायाम करना न्यर्थ और निर्ध्य है परन्तु साथ ही वह वाग या खेतमें मेहनत करना जीवनके लिये यावश्यक समभते हैं। खेतों और वागोंमें गोड़ने, निराने, सींचने आदि कामोंमें हाथ पैरको जितना चाहिये उतना न्यायाम मिल जाता है। घरकी सफ़ाई करने और दौड़नेसे भी ऐसा ही लाम होता है। मनुष्यके शरोरमें जोड़ोंपर हिंड्योंका जैसा बन्दी-वस्त है, मांसपेशियां जिस तरह अंग प्रत्यंगमें वही हुई हैं, जिस तरहके वन्धन अंगोंको जोड़ते हैं सबमें विशेष प्रकारकी गतियोंके लिये प्रवन्ध है। जिन अंगोंको किसी विशेष गतिका अवसर कम मिलता है या नहीं मिलता वह अंग उस गतिके सम्बन्धमें या

तो दुर्वल हो जाते हैं या एकंदम असमर्थ हो जाते हैं। जो मनुष्य वहुत कालतक हाथ उठाये फिरता है वह अध्वेवाहु भले ही कहलावे परन्तु उसकी वांहमें रक्तका संचार बन्द होजाता है और बांह लकड़ीकी तरह प्राय: निर्जीव हो जाती है। इसलिये जिसे खुले मैंदान बाग़ या खेतमें काम करनेका अवसर न मिले उसके लिये भिन्न भिन्न अंगोंका व्यायाम अत्यन्त आवश्यक है। इस तरह व्यायामसे न केवल अंग प्रत्यंग पुष्ट रहेगा बल्कि रक्त-संचार भी नियमसे होगा और शरीरकी सब कियाएँ प्रमित होंगी।

साथ ही यह भी याद रखना चाहिये कि व्यायाम केवल इसलिये हैं कि कोई अंग कोतल न रह जाय। जो मनुष्य जिस तरहका काम किया करता है उसके अनुकूल अंगोंको काममें लाता
है। उसे ऐसे व्यायामकी आवश्यकता है जिससे कोतल अंग
परिश्रम करने लगें। जो मनुष्य पत्रसम्पादनका काम करता
है और कार्यालयमें पहुंचनेके लिये उसे नित्य दो कोस चलना
भी पड़ता है उसके मस्तिष्कको और टांगोंको काफ़ी परिश्रम
पड़ जाता है। अब उसे टहलनेवाला व्यायाम न चाहिये। उसके
शोप अंगोंका ही व्यायाम उसके लिये आवश्यक है। जो आदमी
खेतमें छुदाल चलाता है उसे हाथ पर चक्षःस्थल और कमरतकका व्यायाम हो जाता है। उसके लिये केवल उन गतियोंके
व्यायामकी आवश्यकता है जिनका मौक़ा उसे खेतके काममें
नहीं मिलता। पहलवानीके व्यायाम जैसे नाल उठाना, महल-

खम्मपरकी कसरत, कुश्तीके दांचपेच, पटा चनेठी, छकड़ी सीर लाठीके खेल सभी अच्छे हैं और सभी किसी न किसी आवश्य-कताकी पूर्त्तिं करते हैं। स्वास्थ्य और दीर्घ जीवनकी रक्षाकी सीमाके भीतर ही मीतर कला, कौतुक और कुत्हलंके वित्रारसे किला शरीरविज्ञानके पंहित आचार्यकी शिक्षामें यह सभी यच्छे न्यायाम है बौर इनकी समुचित उपयोगिता यखंडनीय है। जहांतक शरीरके लिये इनमेंसे एक भी व्यायाम अनावश्यक है वहांतक अवश्य ही न्यर्थ है। अंगोंके विकासके छिये कुर्ती छड़ना और साथ ही बुद्धिके विकासके छिये दांवपेच सीखना हितकर है। मल्ल युद्धसे मांसपेशियोंका जैसा अच्छा पारस्प-रिक मह्न हो जाता है, और विधियोंसे वैसा नहीं होता परन्तु बहुत भारी नाल उठाना या बहुत भारी भारी लोडियां भांजना. मोटर शेकना, छातीपर पत्यर तोडवाना या गाड़ी चडवाना या हाथी खड़ा करना स्वास्थ्यके लिये न तो हितकर है और न जीवनको बढ़ानेवाला है। जिन ब्यायामों में अत्यन्त शारीरिक परिश्रम पड़ता है उनसे न तो प्रमित विकास होता है और न मनुष्य दीर्घायु होता है विकि उछटे बहुत दिनोतक इन शास्य-न्तिक परिश्रमोंसे शरीरकी विशेष मांसपेशियां आवश्यकतासे अधिक विवृद्ध और उत्तेतित हो जाती हैं और मस्तिप्क, नाड़ीमंडल और जीवनके लिये आवश्यक उत्तम अंग उनके घट्ले हुर्वेळ पड़ जाते हैं। अतिन्यायामसे मांसपेशियों में -रक्त अधिक: एकत्र होता है और मित्तिष्क और नाड़ीमंडल रकको तरसने ु लगते हैं। देखनेमें मनुष्य बहुत अच्छा तगड़ा लगता है पर वस्तुतः उसकी मेधा दुर्वल होती है और जीवनशक्ति घट जाती है।

पक वात और याद रखनेकी है कि बिना वायुके या खिला प्राणायामके ज्यायाममें यथेष्ठ उपयोगिता नहीं होती और यदि शुद्ध खुली हवामें यह ज्यायाम न किये जाय तो इनसे लामके वंदले हानि होती है, शरीरके मल और विष अनुचित स्थानोंमें एकत्र होकर रोग पैदा करते हैं, यहत, आमाशय, पक्षाशय, पुजुस और हदयतकके काम अप्रमित हो जाते हैं। इसीलिये शुद्ध खुली हवामें उचित और आवश्यक अंगोंका प्राणायाम-संयुक्त नित्य हलके ज्यायामसे खास्थ्य सुधरता है, रोगका शमन होता है और आयु सस्व बल आरोग्य सभी वढ़ते हैं।

## व्यायाम और मांसायामसे लाभ

शरीरपर ज्यायामका उसी तरहका प्रभाव पड़ता है जैसा जल-विकित्सा, मर्दन और वायु-चिकित्साका पड़ता है। ज्यायामसे शरीरके संचित मल और विष उभर उठते हैं, धम-नियों और शिराओं में रक्तसंचारको उत्तेजना मिलती है, फैफड़े पूरा पूरा फैलते हैं, ओषजन पूर्णक्रपसे खिंचता है और त्वचा, चृकों, अंतड़ियों और श्वासमागों से विजातीय दृज्य बाहर निकलते हैं। अकड़ी सुकड़ी मांसपेशियां ढीली और मुलायम हो जाती हैं, चन्धनों में लचक आ जाती है और कमजोर अंगों में चल आ जाता है। मर्दनसे भी ठीक यही लाभ होते हैं, भेर

इन्ना ही है कि ज्यायाममें स्वयं व्यायाम करनेवालेकी संकहप-शक्ति काम करती है। मर्दनमें जिसके शरीरका मर्दन होता है उसकी संकहप-शक्ति काम नहीं करती। पराधी संकहप-शक्ति उसकी मर्दनिक्तयामें अवश्यकाम करती है। परन्तु मर्दित शरीरमें शरीरधारी अपनी संकहप-शक्तिके प्रयोगके लामसे वंचित रहता है। यदि व्यायामकी तरह मर्दनमें भी प्राणायाम करता रहे और अपना ध्यान मर्दनके लाभोंपर इद्ध रखे तो मर्दनमें भी प्राय: व्यायामके सभी लाभ मिलते हैं।

प्राणायाम-संयुक्त मांसायाममें याहरसे प्रचुर प्राणशिक पिंगला नाड़ीमण्डलसे भूतमात्रमें प्रवेश करती है। जड़ खनिजोंमें यह वैद्युत चुम्बक शक्ति वन जाती है, वनस्पित और उद्विजोंमें यह जैवरासायनिक शक्ति वन जाती है, पशुपक्षी कीट-पतंगादि तिर्यंक योनिमें यह मानसिक शक्ति वन जाती है और मनुष्ययोनिमें यही जीवनशक्ति हो जाती है—

श्रपरेयमिस्त्वन्यां प्रकृतिं विद्धि मे पराम् जीवभूतां महाबाहो ययेदं धार्य्यते जगत्

इसिलये दोनों प्रकारके मांसायामों में मिक्तपूर्वक प्राणायाम आवश्यक है और दोनों को यद्यार्थ रीतिसे उपयोगी और सफल और हानिरहित बनाता है।

<sup>#</sup> मर्दनमं एक लाम और है जो व्यायाममें नहीं है। मर्दन करनेवाला लचा श्रीर मांसपर रगड़ और मर्दनदारा अपनी श्रृंगुिल्योंसे विद्युत धारा भी पहुँचाता है।

व्यायाम करनेके लिये वित्तको दूढता धैर्य्य और सामर्थ्य चाहिये। रोगी साधारणतः अधीर, दुर्वल और अशक होता है, व्यायाम नहीं कर सकता। रोगीके लिये व्यायामकी जगह मह्न हो उसका सबसे अच्छा स्थानापन्न है।

# व्यायामसे हानि

जिन अंगोंको हम और कामोंसे थका चुके हैं उनका व्यायाम करनेसे उनके मांसकणोंका क्षय हो जाता है। जिन अंगोंमें खूजन है, किसी प्रकारका क्षत है, उन अंगोंके लिये व्यायाम हानिकर होगा। थके हुए मनुष्यको व्यायाम न करना चाहिये। भोजनके कुछ पहले और घंटेभर वादतक व्यायाम या परिश्रमका काम नहीं करना चाहिये। गर्भवतीको पेला व्यायाम न करना चाहिये जिलले गर्भाशयको धका पहुँचे । उत्ररोंमें और प्रदाहोंमें न्यायाम वर्जित है। क्ष्यरोगमें साधारण टहलनेके सिवा और व्यायाम हानिकर है। हद्रोगों-में चांचरपवाले या एक्दम धक्का पहुँचानेवाले ध्यायामींका परिणाम भयंकर होता है। हृद्यके रोगोंमें मर्दनमें भी सावधानी चाहिये। खूजत हो और कठिन पीड़ा हो तो उस स्थानका मर्दन वर्जित है। ज्वरमें मर्दन करनेसे तापकम बढ़ जाता है, ज्वर अधिक हो जाता है। वृक्क या फुफ्फु पके क्षयरोगमें मर्दनसे रक्तस्रावका भग है और ज्वर तो बढ़ जाता ही है। ऋर्ताउमें या गर्मको अवस्थामें पेटका मर्दन नितांत वर्जित है। रोगोंमें अथवा शतमें, हड्डी उखड़ने या टूटनेमें,

साधारण मर्दन तो असंभव है। अधिक मर्दनसे हृद्रोगियोंको हानिकी संभावना है।

शरीर-व्यवच्छेर् न जानकर अटकलपच्चू व्यायाम और मर्दनमें वड़ी जोखिम है।

यह एक साधारण भ्रम फैला हुआ है कि न्यायाम चाहे जिस प्रकारका जो चाहे करे, जो चाहे सो इस सम्प्रन्थमें सलाह दे। मर्दन भी प्रायः ऐसे ही लोग करते हैं जिन्होंने विधिवत् सीखा नहीं है, शरीर-व्यवच्छेदसे नितान्त अनिमन्न हैं और बहुघा उलटा ही इलाज कर डालते हैं। स्वीडनके लिङ स्कूलमें पांच वरसतक डाकटरी व्यायाम और मईनकी शिक्षा दी जाती है। इससे समफना चाहिये कि इस सम्बन्धमें कितने विस्तारसे शिक्षा हो सकती है। अनाङ्मिकी सलाहसे व्यायाम और मद्न दोनों ही भयंकर हैं। साथ ही यह भी याद रहे कि सत्यन्त गँवार और अपढ़ लोग अपने गुरुसे ठोक विधि सीख छेते हैं और उन्हों विशेष विधियोंको काममें सफलता-पूर्वक ला सकते हैं। अत्यन्त गँवार हड्डी वैठानेवाले, मोच-पर मालिश करनेवाले, नारा वैठानेवाले इन पंक्तियोंके लेखकके अनुभवमें साथे हैं जिनका तत्सम्बन्धी विशेष झान आएचर्यकर पाया गया है। मर्दनका काम ख्रियां अच्छा करती हैं, परन्तु स्त्रियोंको पुरुषोंकी और पुरुषोंको स्त्रियोंकी मालिश करना , अत्यन्त अनुचित है। अन्धे वहुन अच्छे मर्दक होते हैं। जापानमें यह काम सिषकांश अंधोंसे लेते हैं। उन्हें यह विद्या विधिपूर्वक

सिखायी जाती है। पंद्रह बंरस पहले जब कि याकोहामाकी आबादी लगभग पांच लाखके थी, लगभग एक हजार स्त्रीपुरुष मिद्दिका और मर्दकका पेशा करते थे जिनमेंसे नव सौके लगभग अन्धे थे। इनमेंसे चार सौके लगभग पंचायतकी ओरसे काम करते थे और छः सौके लगभग अपना स्वतंत्र कारबार चलाते थे। जापानमें यंत्रोंके द्वारा भी मर्दन करते कराते हैं, परन्तु मर्दन-शास्त्रकी विशेषज्ञता मुख्य बात है, चाहे यह किया हाथसे हो चाहे यंत्रसे। अनिभागोंके लिये अपने शरीरको अभ्यासकी पिटया बनाना अनुचित स्वार्थत्याग है।

#### स्वव्यायामके साधारण नियम

- (१) दुंबले और कमजोर लोग या जिन्हें बदगोश्त, क्षय, हृद्रोग, दमा, मिगों, आंत उतरनेका रोग हो या हट्डी खसकी हुई हो वह कोई परिश्रमवाला व्यायाम न करें। वह अपने लिये उचित व्यायाम योग्य चिकित्कसे पूछ लें।
- (२) ज्यायाम करनेवाला नित्य कमसे कम दो बार प्राणा-याम अवश्य करे। ज्यायामके साथ गहरी सांस लेना और प्राणायामकी विधिपर ध्यान रखना आवश्यक है।
- (३) ज्यायामको हलकी और साधारण गतियोंके साथ आरंभ करे, फिर धीरे धीरे अधिक परिश्रम और बलवाले ज्यायाम करे। ज्यायामकी समाप्तिपर पुनः हलकी और कम परिश्रमवाली गतियोंसे समाप्त करे।
  - ( ४ ) ध्यायामको धीरे धीरे बढ़ावे। आरंभमें ही इसना

श्रम व्यापामके किसी अंगमें न करे कि थक जाय। आरंभमें व्यापामसे मांसपेशियाँ दुखने लगती हैं। उनमें पीड़ाके साथ एक प्रकारका तनाव या अकड़ाव आ जाता है। इसकी परवा न करके नियत समयपर व्यायाम अवश्य करना चाहिये। यह व्यायामसे ही हुआ है व्यायामसे ही जायगा।

- (५) धकान ज्योंही जरासा भी मालूम हो व्यायाम तुरन्त रोक दो। व्यायाम करके ताजगी, चुस्ती और आराम मालूम होना चाहिये। धकान और कैंपकेंपी अच्छे छक्षण नहीं हैं।
- (६) भोजनके डेढ़ घंटे वाद्तक किसी तरहका उम्र व्यायाम न करे। भोजन करनेके पहले आध घंटेके भीतर भी हँफानेवाला व्यायाम न करे। चौकेपर वैठनेसे पहले पाव घंटेके लगमग अच्छी तरह आराम कर लेना और शरीरको पूरी तौरसे ढीला कर लेना चाहिये।
- (७) व्यायाम मरसक खुळे मैदानमें करे। ऐसा संभव न हो तो खिड़कीके सामने करे या जहां शुद्ध वायुकी धारा आती हो।
- (८) व्यायाम नंगे होकर करे। छंगोट अत्यन्त कला न हो जिसमें रक्तका प्रवाह और मांसपेशियोंकी गतिमें तिनक भी याथा न पड़े।
- (६) व्यायामके पहले शारीर और मनको बहुत आराम और शान्तिमें रखे, बदन बिलकुल ढोला रहे।
  - (१०) व्यायाममें इंबेल, नाल, मुगद्दर आदिकी भावश्यकता

न पड़नी चाहिये। विना किसी यंत्रके ही न्यायाम करनेमें अधिक लाभ है। किसी यंत्रको काममें भी लावे तो वह हलका होना चाहिये। लोग मारी भारी जोड़ी हिलाते हैं। स्वास्थ्यंकी दृष्टिसे इस भारका कोई उपयोग नहीं है।

- (११) एक एक सप्ताहके लिये जुनकर दो चार या छः प्रकारके व्यायाम नियुक्त कर ले। बराबर महीनों और बरसों एक ही तरहके व्यायाम करते रहनेमें मन उकता जाता है और ब्यायाम छूट जाता है। चतुर व्यायामी समक्ष समक्षकर नये नये व्यायाम निकाल सकता है।
- (१२) आदिमें थोड़ा ही न्यायाम चुने फिर धीरे धीरे षढ़ावे। इस विधिसे न्यायामसे मन न ऊनेगा।

#### संशोधक व्यायाम

हमारे देशमें साधारणतथा दंड वैठककी जो रीतियां प्रव्-लित हैं उनमें इतने भेद प्रमेद हैं कि आसानीसे अदल-वदलकर एक पूर्ण स्वस्थ मनुष्यं न्यायामका साप्ताहिक कम बना सकता है। दंड वैठकमें प्रायः समस्त अंगोंको पूरा परिश्रम पड़ जाता है। जो लोग वैठे वैठे दूकानपर सौदा बेचा करते हैं या कुरसियोंपर दिनभर डटे कागज काला किया करते हैं, या कपड़े मीते रहते हैं, या कपड़े छापते रहते हैं, या आरामसे बैठे चारपाइयोंके बान तोड़ा करते हैं, उन्हें तो सारे शरीरका पूरा न्यायाम चाहिये और दंड बैठक उनके लिये सबसे छपयुक्त है, यदि वह साधारणतया हृष्टगुष्ट वा तगड़े हों। दंड करनेमें अगर हाथकी ओर इतना ऊंचा कर ठं कि उनका सिर प्रायः ऊंचे रहे तो अच्छा है। दंड बैठकमें किसी यंत्रकी आवश्यकता नहीं पड़ती, परिश्रम पूरा पड़ता है, व्यायामी धोड़ी देरमें थक जाता है। यह भी बाद रहे कि नीचेसे ऊपरकी ओर उठते समय सांस भरे और बैठती बेर सांस छोड़े। वैठकमें भी उठती बेर सांस अरे और बैठती बेर छोड़े। यह कसरत साधारणतः लोग भटकेके साथ जल्दी जल्दी करते हैं। यदि श्वासकी गतिके साथ धीरे धीरे करें तो अधिक लामकी संभावना है। यह व्यायाम तगड़े लोगोंके लिये, खास्थ्यकी रक्षा और सुधारके लिये है, शरीरको खस्य रखनेके लिये ठीक है। यत्यधिक न हो, थकानेवाला न हो तो नोरोग मनुष्यके लिये ठीक है। परन्तु रोगीके लिये यह व्यायाम नहीं है।

मिन्न भिन्न अंगोंके संशोधनके लिये नीचे लिखे भिन्न प्रकारके व्यायाम उन लोगोंके लिये दिये जाते हैं जो दंड वैडक-को अधिक श्रमसाध्य समभते हैं।

१—पद्यालियों के बीचकी और पीठकी और रहनेवाली पेटकी मांसपेशियोंका संशोधन और व्यायामके लिये वों व्यायाम करो। सीधे खड़े हो और धीरे धीरे सांस खींचते हुए, हाथोंको सीधे आगे बढ़ाओ और सिरके कार ले जाओ और भरसक पीछेकी और पसारे हुए हाथ सिर और पीठको मुकाओ और गहरी सांस लिये जाओ। फिर धीरे धीरे गहरी सांस निकालते हुए सिर हाथ और धड़की सीधाईमें आगेकी और झुकाओ, यहांतक कि हाथकी अंगुलियां पैरके अंगुठोंको छू लें। हां, दो बातें याद रहें जो बहुत जरूरी हैं। खड़े होनेमें एड़ियां छू जायँ पर अंगुठोंके बीच सात अंगुलका अन्तर रहे। आगे मुकनेमें अंगुलियोंके छू लेनेपर भी आदिसे अन्ततक घुटने सीधे रहें, मुकने कदापि न पावें।

२—सीधे खड़े हो। दोनों बाँहोंको सीधे पीछे छे जाओ कि हथेलियां छू जायँ या मिल जायँ। हर बार दोहरानेमें कोशिश रहे कि दोनों हाथ ऐसी दशामें ऊंचे होते जायँ। हाथ पीछे ले जाती वेर पांचकी अँगुलियों और अंगुठोंके वल उठते और सांस खींचते जाओ। विना ठहरे तुरन्त दोनों हाथोंको वक्षःस्थलपर भटकेके साथ ऐसे लाओ कि दहनी हथेली बायं पक्लेपर मारे और वायीं दहने पक्लेपर। इसी गतिको बारंवार दोहरानेमें एक बार दहना हाथ ऊपर पड़े और दूसरी वार बायां हाथ ऊपर पड़े और पावँकी अँगुलियां नीची होती जायँ, धरतीसे पैर पूरा लग जाय और सांस छोड़ता जाय। यह न्यायाम दससे लेकर बीस बारतक करे। इससे फेफड़ोंकी अच्छी मालिश हो जाती है। इसे जलदी जलदी और बलपूर्वक करें।

३-गहरे वत्तःस्थल और दुबली गर्दनको भरनेके लिये व्यायाम इस तरह करो । सीधे खड़े हो। होड़ी न अ'चो हो न नीची। गरदन झुकने न पांचे। सीधी रहे। सिरको भरसक आगे वढ़ाओ। फिर सीधा कर छो। फिर उसी तरह सीधे पीछे चढ़ाओ और फिर सीधा कर छो। हिर वार कोशिश करो कि अधिकाधिक पीछे जाय। गरदन झुकने न पांचे। फिर दहनी ओर सिरको झुकाओ। फिर सीधा कर छो। यह किया वारी वारीसे दससे छेकर चीस चारतक करो। फिर भरसक थांगेको सिर झुकाओ। फिर भरसक पीछेको फुकाओ। यह किया दससे चीस चारतक करो। यह किया दससे चीस चारतक करो।

४—वन्तः स्थलको लचीला करने श्रीर पाचन-यंत्रोंको शोधनेके लिये यह व्यायाम करो। सीधे खड़े हो जाओ। गहरी खांस धीरे धीरे खांचो और दोनों हाथों-को बगलसे सटा हुआ लटकाये रहो। जब सांस निकालने लगो धीरे धीरे वार्यां वगलको ओर मुकते और दहना हाथ उठाते जाओ। सांस पूरी निकलते निकलते दहना हाथ और बाहु सीधा कर्ध्व हो जाय और जितना झुक सको वार्ये भरपूर झुको, वार्यां हाथ शरीरसे लगा श्रीं द्वाधिक नीचा होता जाय। अब धीरे धीरे सांस छींद्रते हुए ज्योंके त्यों हो जाओ। फिर सांस धीरे धीरे खोड़ते हुए दहनी बगलको मुको और वार्यां वाहु और हाथ अर्घ्व हो जाय— पहले किये हुए व्यायामका ठीक उलटा। इस प्रकार दोनों मिलाकर एक वार हुआ। इसी तरह आवश्यकतानुसार कई वार करो। मंदािश, अजीर्ण, शादिमें यह व्यायाम लाभदायक है। प्राणायामके साथ इस व्यायामसे दमा और क्षयरोगसे रक्षा होती है।

्यारने और बल देनेकी यह व्यायाम करो। सीधे खड़े हो, कुहनियां वगलमें हों, दोनों हाथ छातीपर ऐसा रखों कि अंगूठ भीतरकी ओर रहें। तेजीसे बाहोंको सीधे सामने फैलाओ, फिर बगलमें फैलाओ। दोनों दशाओंमें बाहें धड़से समकोण बनाती रहें। अब सीधे ऊपर ले जाओ कि तुम्हारे शरीरके सीधमें ऊंचे रहें। फिर नीचे वगलमें बदनसे छूते हुए सीधे लटकाओ, फिर पीछे ले जाकर हथेलियोंको मिलाओ, फिर लौटाकर आरंमकी तरह छातीपर रखो। इतनी एक किया हुई। यही बारंबार करो। इसीमें मुद्दी बंद करने और खोलने, केवल कुहनी उठाकर मुद्दी कंधोंपर रखने और कुहनी बिना हटाये हाथको बगलके सीधमें दहने वांयें खोलने और फटकेसे बन्द करने आदिसे इस ज्यायाममें कुछ विभेद कर सकते हैं। इससे ज्यायामीका जी लगेगा। आवान्तर भेदसे अदला-बदली करनेमें जी नहीं ऊवता।

६—यकृतकी किया प्रामित न हो तो उसे ठीक काममें उत्तेजित करनेके लिये यह व्यायाम करो। सीधे खड़े हो। दोनों हाथ कमरपर रखो। टांगें ठीक सीधी रखो। कमरपर घड़को इस प्रकार घुमाओ। पहले आगे झुको फिर दहने, फिर पीछे, फिर वाँयें। फिर इसका उलटा करो। यह एक किया हुई। इसी प्रकार घारंबार करो। ७-स्त्रीरोगोंकी चिकित्साके लिये नीचे बताये दो व्यायाम बहुत अच्छे हैं। वस्तिगहरके समस्त अंगोंको और पेड़ू और पेटकी मांस-पेशियोंको बल मिलता है और इनका संशोधन होता है।

(क) सिरके नीचे दोनों हाथ रखकर चटाईपर चित लेटो। टांगें सीधी पसरी हों। अब दहनी टांग अत्यन्त धीरे धीरे जितनी ऊ'ची हो सके उठाओ। ध्यान रहे कि घुटने विल्कुल सीधे रहें। घड़से दहनी जंघा समकोण बनावे। फिर बहुत धीरे धीरे ज्योंका त्यों करो। फिर बायीं टांगसे यही किया करो। यह एक किया हुई। ऐसा बारंबार करना चाहिये।

(ख) हाथ छातीपर बांधे चटाईपर चित छेटो। टांगें सीधी पसरी हों। पैर किसी अलमारीके नीचे या मेज या किसी ऐसी हकावटके नीचे टिके हों कि उठ न सकें। घटने, पीठ छीर गर्दन बिल्कुल सीधी रहें। कमरके सहारे धीरे धीरे उठो और लगभग वैठेसे होकर फिर धीरे धीरे पहलेकी तरह चित छेटे हो जाओ। यह एक किया हुई। इस प्रकार घारंबार करो।

हमने इस दृष्टिसे यह सात व्यायाम दिये हैं कि फुप्फुस, हृद्य, यहत, आमाशय, पकाशय, चित्तगहरके अंग, इनके सम्बन्ध-को मांसपेशियां, हाथों और बाहोंकी मांसपेशियां काममें आवें, ठवकदार रहें और बळवती हों। इनके सिवा और अंगोंकी

---

पुष्टिके लिये भी न्यायाम वताये जा सकते हैं। सत्योपचार-चाले इस अध्यायमें हम स्वाभाविक चिकित्साके भिन्न भिन्न उपचारोंका दिग्दर्शनमान्न करते हैं। प्रत्येक अंग वा प्रत्येक रोगकी चिकित्साके प्रकरणोंमें हम तत्त्वद्विषयक भिन्न भिन्न स्वाभाविक उपचारोंकी चर्चा करेंगे। इसीलिये यहां केवल यही सात न्यायाम पर्यात समभते हैं।

वाजारमें स्कूलके लड़कों और लड़िकयों के लिये अनेक देशी कसरतकी पुस्तकें चलती हैं जिनमें अच्छे अच्छे वैध व्या-याम दिये हुए हैं। उनके सिवा व्यायामके प्रसिद्ध आवार्य्य राममूर्त्ति, सेंडाउ और मूलर आदिके भी विविध ज्यायाम देशमें प्रचलित हैं। इनसे भी विशेष लाम होता है। सेंडाउ तो व्यायाम-चिकित्सासे बड़ा लाम उठा रहा है। धन कमा रहा है। इन आवार्यों की रीतियां जो तगड़े मनुष्योंके लिये हैं देशमें प्रचलित हैं, उनपर कोई विस्तार यहां अनावश्यक है। दंड वैठकका दर्जा उनकी विधियोंसे प्राय: अंवा है।

मोटापेको घटाने और पेटको अपनी मर्ट्यादाके भीतर लानेके लिये कुछ विशेष व्यायाम हम विशेष चिकित्सा-प्रकरणमें ही देंगे, क्योंकि मर्ट्यादासे बाहर मोटाई और तोंद्का फूलना भी रोग है, जिसके लिये व्यायाम ही अकेला उपाय नहीं है। जो रोगी दुवंल हैं, व्यायाममें असमर्थ हैं, परन्तु प्राणायाम कर सकते हैं, वे टक्लें और प्राणायाम करें अथवा टहल न सकें तो प्राणायाम करें और झूलनेवाली आराम कुरसोपर जरा हिलें और

ह्वामें वैठकर गहरी सांस छेनेका अम्यास करें, सवारीपर हवा खाने निकला करें।

किसी एक ही उपचारसे स्वभावको रोगशमनमें पूरी सहा-यता नहीं मिळ सकती, साथ ही और भी उपचार करने पड़ते हैं। अकेळे ज्यायामसे किसी रोगका सर्वथा शमन नहीं हो सकता। उसके साथ ही और भी उपचार आवश्यक हैं।

#### मानिसक व्यायाम या मनसायाम

हम कह आये हैं कि विना मानसिक शक्ति लगाये और विना प्राणायामके न्यायामसे यथेष्ठ लाम नहीं होता। शारीरिक न्यायाम लाख करो, वेपरवाईसे विना ध्यान दिये वेमनकी कस-रतसे सिवा मांसपेशियोंके कुल विकासके और कोई लाभ नहीं होता। यदि चाहते हो कि न्यायाम रोगशामक हो, दैहिक कियाओंका संशोधक हो, तो मन और संकल्पशक्तिको दृढ़तासे न्यायाममें लगाना ही होगा।

हमारी सारी कियाओं पर संकल्पशिकका वड़ा भारी प्रभाव पड़ता है। यों तो हमारे शरीरके भीतरकी अविज्ञात कियाएं जीवोंके जीवन परमात्माकी पराशिककी प्रेरणासे विना हमारी संकल्पशिकके होती रहती हैं, हमारी जाग्रत चेतनासे कोई मतल्य नहीं रहता, तो भी हम चाहें तो अपनी जाग्रत चेतना-की संकल्पशिकसे, अपनी बुद्धिसे और मनोवलसे जीवनकी कियाओंको अधिक कोमल और परिस्थितिके अनुकूल बनावें, उन्हें उसेजित करें और उन्हें शिक पहुँचावें। योगी अपने अविज्ञात कर्मांपर भी अस्याससे बहुत कुछ प्रभाव हाल सकता है। व्यायाम, प्राणायाम, मनसायाम और विविध उपचारोंसे भी तो अविज्ञात कर्मांपर अमिट प्रभाव हाले जाते हैं। मनसायामसे जो प्रभाव पड़ता है उसका सम्बन्ध जगद्धात्री पराप्रकृतिसे घनिष्ट है। हमारी संकल्पशक्ति बाहरी और भीतरी दोनों क्रियाओंपर प्रभुत्व रखती है।

उदाहरणके लिये ज्यायामके दस शिक्षार्थियों की एक श्रेणीसे किहिये कि बोभ उठाने की कियाकी विधिपूर्वक जांच करें। देखें कि कौन कौन केवल शारीरिक शिक्तिसे कितनी देरमें कितना वोभतक कितने अंचे उठा सकते हैं। इसके अनन्तर इस श्रेणीको अच्छी तरह समभाइये कि मनका इंद्रियोंपर कितना प्रभाव है, इंद्रियां स्वयं कितना बल लगा सकती हैं और आश्वासन और सह्ज्यवहारके साथ उन्हीं इंद्रियोंसे मन कितना अधिक काम ले सकता है। संकल्प-शिक्ते सहारे उन्हीं अवस्थाओं कितना अधिक बोभ कितने अधिक उन्हों विवह ले ले जा सकते हैं, इस वातकी जांच करके देखिये तो पता लगता है कि डेबढ़ेसे अधिक काम वहीं लड़के सहजमें अब कर लेते हैं।

मनुष्यमें अपरिमित शक्ति निहित होते हुए भी संकल्पशिक्ति की दूढ़ प्रेरणांके अभावमें उससे काम नहीं लिया जाता। इसी निहित शिक्तिपर अपना प्रभाव जमांकर कोई दूसरी व्यक्ति अद्- भुत काम कर दिखाती है। मैंने एक नवयुवकको देखा जो खरं

अपनी संकल्क्षाकिसे काम लेकर साधारणतया वदनको कड़ा करके कमरके चल उठनेवाला न्यायाम भी ठीक रीतिसे नहीं कर सकता था, एक सुलानेवाले साधकके प्रभावमें आकर एक कुरसीपर सिर और दुसरीपर पड़ी टेककर सीघा निराघार लकड़ीकी तरह अकड़ा पड़ा रहा। एक सोलह वर्पीया कन्याने दूसरी व्यक्तिको संकल्पशक्तिसे प्रभावान्वित होकर अपने दातोंसे एक वीस सेरका भरा घड़ा उठा लिया और खड़ी हो गयी। वही यपने संकल्पसे हार्थोंके सहारे शायद कंधे तक वीस सेरका वोभ न उठा सकती। दूसरी व्यक्तिकी संकल्प-शक्तिसे वही लड़की इतनी भारी हो गयी कि दो तगड़े और वलवान् पुरुष उसे अपनो जगहसे हिला न सके। इन प्रत्यक्ष देखी क्रियाबोंसे मुफ्ते यह निश्चय हो गया है कि प्रत्येक व्यक्तिमें अपरिमित शक्ति निहित है जिससे काम छेनेको चहुत चलवती संकल्पशक्ति चाहिये। पराये संकल्पसे उस निहित शक्तिका व्यवहार कर सकना जड़ता एवं दासभाव है। आज अपरिमित शक्तिशाली भारत देश पराये संकल्पके अधीन इसी जड़ता और दासत्वसे पिस रहा है। प्रत्येक व्यक्तिका यह कर्सच्य है कि अपने शरीरके लिये अपनी संकल्पशक्तिका उचित विकास करे और अपनौ देहमें निहित अपरिमित शक्तियोंका उचित व्यवहार करे।

सिद्ध योगी अपने शरीरको पूर्णतया वशमें करके अविज्ञात कियाओंपर भी अपना प्रमाच डालता है। केवल अपनी इंद्रियोंपर अधिकार नहीं रखता। वास्तविक पूर्ण सिद्ध योगी तो अपने शरीरके अणु अणुपर अधिकार रखता है, जो वाहता है काम लेता है। ऐसी दशामें रोग उसके पास फटकता नहीं। मृत्युका साहस नहीं होता कि उसके पास आवे। योग-साधनका विषय इस ग्रंथके प्रयोजनके बाहर है अतः उसपर विशेष कुछ कहना ज्यर्थ है।

जगद्धात्री पराष्ट्रित वैज्ञानिक परिभाषामें धनात्मिका है और जगजनियत्री अपराप्रकृति ऋणात्मिका है । अपरापर पराका अधिकार होना आवश्यक है। जीवनशक्ति, प्राणशक्ति और संकल्प-शक्तिका मन और इंद्रियों और समस्त शरीरपर पूरा अधिकार चाहिये। परन्तु ऐसो अनेक व्यक्तियां हैं जिनकी उलटी दशा है, जिनका शरीर खामी है, जीव दास है। शरीरमें थोड़ी भी क्षति हुई कि जीव विकल हो गया। संकरपशक्तिका जहां प्रायः अभाव है अथवा दौर्वल्य है, वहां शरीरकी रक्षा होनेमें अनेक और अधिक ं बाधाएं उपस्थित होती हैं। थोड़ी सी बाधासे भी वित्त भय और विन्तासे व्याकुछ हो जाता है। यह मानसिक रोगोंका मूछ कारण है। इसलिये संकल्पशिकको वलवती करना उसके लिये मनसायाम करना सबसे उत्तम उपचार है। संकल्पशक्तिका · स्यूळ और सूक्ष्म दोनों शरीरोंपर पूर्ण खराज्य स्थापित होना चाहिये। इस खराज्यकी स्थापनाके लिये प्राणायाम और मनसायामका अभ्यास न्यायामके साथ ही साथ नियमित कपसे होना चाहिये।

संकल्पशक्तिको वलवती वनानेके लिये शारीरिक परिश्रमकी कोई वडी आवश्यकता नहीं है। अपने जीवनको धीरे धीरे संयमशील वनाना चाहिये। विद्यार्थी अपने पढ़नेका समयकम और विपयकम बनाकर जब उसके अनुसार चलनेका प्रयक्त करता है तव वस्तुतः मनसायाम वा मनोनित्रहका अभ्यास करता है। पढनेमें मन लगानेमें भी मनोनिप्रहसे काम लेना पडता है। प्रातः ब्राह्ममहूर्त्तमें निश्चित समयपर उठना संकल्प-शक्तिका छोटा सा अभ्यास है। नींद् आनेके समय रातमें द्रढ संकरुप करो कि "मैं इतना यजकर इतने मिनिटपर उठं गा"। यह वारंवार मनमें धारण करते हुए सोनेसे ठीक समयपर जाग उठना अनिवार्य्य है। यदि शरीर इस आज्ञाके पालनमें तिनक भी गड़वड़ करे तो फिर सोती वेला वारंवार दूढता-पूर्वक आज्ञा दो "इतने वजकर इतने मिनिटपर तुमको अवश्य उठना होगा" यदि इतनेपर तनिक सा भी गड़वड हो तो अपने अन्तरात्मासे या जगद्धात्री शक्तिसे या परमात्मासे. चाहै जिस मावसे तुम उस पराशक्तिको मानते हो, प्रार्थना करो कि तुम्हें निश्चित समयपर जगा दे। इस बार तुम्हें असफ-छता होनी असंमव है। पहली किया "खिल्लाइय" है। दूसरी "बाहा" है। तीसरी "प्रार्थना" है। शरीर अपना सेवक है उसको आजा देना अपना अधिकार है। यदि वह अपने कावूमें नहीं है तो उसका अर्थ है कि अपनेमें उसे वशमें रखनेकी शक्ति नहीं है। अब इस शक्तिके मुख्लोत जगदात्रीसे, परमात्मासे, प्रार्थना की जाती है। सारी शक्तियां वहींसे आती हैं, सब कुछ उसीके वश है।

प्रातः उठकर शरीरको शौचकी बान डालनी चाहिये। आव-श्यकता प्रतीत न होनेपर भी जाना चाहिये और प्रवृत्ति और इच्छा और मनोवल और दूढ़ संकल्पशिक्तसे यहां भी काम लो। कुछ दिनों असफलता होनेपर भी यह क्रिया जारी रखो। प्रयत्न सफल हुए विना कभी न छोड़ो। सफलता अनिवार्थ्य है। दुवल संकल्पशिक्तको सबल बनानेके लिये यह दूसरा मनसायाम है।

शीवके अनन्तर दन्तधावन, फिर हलका व्यायाम, फिर स्नान, फिर शरीरमर्दन और फिर किसी न किसी प्रकारकी सन्ध्या उपासना भजन अपने अपने वर्णाश्रम सम्प्रदाय मत पंथ मजहवके अनुसार थोड़ी देरतक करना आवश्यक है। यह क्रम शरीरके लिये स्वाभाविक और खास्थ्यदायक है और संकल्पशिक लिये तीसरा आयाम है। सन्ध्या उपासना भजन नमाज प्रार्थना चाहे जगत्में कोई आस्तिक मनुष्य करे उसके पहले पूरा शौच और खच्छता सभी देश और काल और विधिमें अनिवार्थ्य है। वाहरी शौच जैसे दंतधावन स्नान आदिसे होता है, भीतरी शौच मलमूत्र-विसर्जन आदिसे और प्राणायामसे होता है। हठयोगी भीतरी शौचके लिये नेती, धौती, न्योली, गजकर्म, विस्तकर्म करता है जिसमें संकल्पशिककी पूरी कसरत होती है, परन्तु यह विधियां कठिन हैं और विना व्यावहारिक शिक्षाके

नहीं आतीं। खास्थ्यरक्षाके लिये इतने किन विधियों की न तो आवश्यकता है और न सर्वसाधारणके लिये ही यह विधियां हैं। प्राणायामकी जो विधि हम पिछले प्रकरणमें बता आये हैं उससे पूरे रक्तसंस्थान और श्वाससंस्थानकी सफाई हो जाती है। पावनसंस्थानकी सफाई प्रकृतिपर ही सर्व साधा-रणको छोड़ देना चाहिये। अतएव संध्या, उपासना भजन या नमाजके पहले प्राणायाम कर लेना भीतरी शौच है। वैदिक संध्याका तो यह एक अनिवार्थ्य अंग है और रीति विशुद्ध वैज्ञानिक है।

प्रत्येक मनुष्यका यह कर्त्तंच्य है कि अपनी परिस्थितिके अनुसार अपने नित्यके जीवनमें अपनी दैनिक चर्या बना ले और भरसक उसीके अनुकूल बरते। शिक्षालयोंमें तो दैनिक चर्या विना कोई काम नहीं होता और प्रत्येक शिक्षार्थों अपनी चर्या लिखकर अपने कमरेमें रखता भी है। परन्तु हर आदमीको ऐसी चर्या वनानेकी आवश्यकता है, और उस निश्चित चर्याका पालन संकहपशक्तिके लिये चौथा और सबसे अधिक महत्वका जायाम है।

चर्याके अन्तर्गत चौवीस घंटेमें कमसे कम दो बार प्राणा-याम अवश्य ही रखना चाहिये। प्राणायाम केवल प्राणोंका संयम नहीं है। इसमें मनसायाम पूर्ण रीतिसे सिंक्षविष्ट है। विना मनसायामके प्राणायाम असंभव है। इसीलिये प्राणा-यामको हम पांचवा मनसायाम कहेंगे। यह पांच मनसायाम तो संयमसे रहनेवाले साधारणतया करते हैं और अपना कर्त्तव्य समभते हैं। यहां हम कुछ थोड़े और मनसायाम देते हैं जो प्रत्येक स्त्री पुरुष इसिलये करें कि अवसर पड़नेपर मानसिक चिकित्सामें उससे सहायता मिले। व्यायाममात्रके लिये मनसायामकी आवश्यकता स्पष्ट है, साधि हो व्यायामको सार्थक करनेके लिये उसमें जी लगानेके लिये जिन यंत्रोंका लोग प्रयोग करते हैं वह मनसायामसे निर्धक हो जाते हैं। हम जो आयाम नीचे देते हैं उनमें संकल्पशक्ति पूरी लगाइये परन्तु अतिश्रम न कीजिये। अतिश्रम अत्यन्त हानिकारक है।

छुठा मनसायाम—शरीरके मलशोधन और प्राणशिकको धरतीकी शिक्त पहुँचानेके लिये दूढ़ विचार करके नंगे सिर नंगे पर चाल और आर्द्र मिट्टोपर चलने फिरनेवाला काम बाग या खेतमें करना चाहिये। इसके लिये स्थ्योंद्यके पहलेकी बेला सबसे अच्छी है। तात्पर्य्य यह कि ओस पैरोंमें लगे और धरतीका तलवोंसे पूरा स्पर्श हो। साथ ही पसीनेसे रातमरका रक्तमें संचित मल निकल जाय। आर्द्र ताके साथ साथ पृथ्वीकी चुम्बक शिक्त [ वा धृति, धारण, सहन, क्षमा, जो नाम दीजिये ] तलवोंकी नाड़ियोंसे सीधे मस्तिष्क और मेरुदंडके भीतर प्रवेश करती है। पंजेके नीचे ऊपर और अंगुलियोंसे मस्तिष्क से आनेवाली नाड़ियोंका सीधा:सम्बन्ध है। शिरोवेदना, चक्कर, सुन्न आदि इस विधिसे दूर हो जाते हैं। इस प्रकारके परिश्रमसे

जो पसीना निकलता है उससे जितने मल और विप वाहर निकल जाते हैं उतने बफारेसे या वाष्प या ध्यस्नानसे होनेवाले पसीनेसे दूर नहीं होते। इस बातकी विधिवत् अनेक वार वैज्ञानिक परीक्षाएं हो चुकी हैं। नंगे पैर टहलने या काम करनेमें ठंढसे डरना न चाहिये। इसमें लाम है, हानि नहीं। यदि खेत या यागमें इस प्रकार कोई परिश्रम करनेका अवसर किसी कारणसे न मिलता हो तो उससे उतरता हुआ सर्वोत्तम उपाय यही है कि मनमें घरतीकी शक्तिको शरीरमें धारण करने श्रीर विपों और मलोंके निकाल वाहर करनेका हुढ़ संकट्प किये हुए केवल नंगे पैर नंगे सिर टहलता रहे और मुद्दी ऐसी दूढ़तासे बांधे टहले कि कलाईकी रगें चढ़ी दीखें। टहलना भी अच्छे चेगसे हो कि पसीना आचे। इतना अधिक न हो कि थक जाय, वश्कि इतना कि इस मनसायामके वाद अपनेको ताजा और इलका अनुमन करें और काम करनेमें स्फूर्त्ति हो। यही ठीक आयामकी कसौटी है। यदि आयामके पीछे सुस्ती आयी तो समभो कि यह आयाम आवश्यकतासे अधिक देरतक हुआ। व्यायाम कितना ही थोड़ा करे पर उसके साथ दूढ़ संकल्प हो, पक्षी घारणा हो। अन्यधा वह मनसायाम नहीं, कोरी वेगार है।

टहलनेके वदले नंगे पैर नंगे सिर् घासमें खेल-कूद भी जो थकानेवाला न हो प्रायः उतना ही लाम पहुँचाता है। परन्तु चाहे टहलना हो चाहे खेल-कृद हो, चाहे खेत या बागमें काम हो, जब कभी खड़ा होना या खड़ा रहना या चलते रहना हो, तो कमरपर धड़ और गर्दन और सिर बिलकुल सीधे धरतीपर लम्ब डालते हुए हों। इस बातके अभ्यासकी बड़ी आवश्यकता है। दीवारसे अपने शरीरको सटाकर सीधा नाप लो और उसी सीधमें चलने फिरने खड़े रहनेकी आदत डालो। इससे "चाल" सुधर जायगी। शरीरका गठन अधिक सुन्दर लगेगा।

टहलकर या परिश्रम करके आये और यदि वदनपर कपड़े हों तो उतारकर तुरन्त ही शरीरके गरम रहते ही नहा डाले और अंगोछेसे शरीरको खूब रगड़ रगड़कर मल मलकर घोये। पीठ मलनेके लिये गीले अंगोछेके दोनों सिरे हाथोंमें थामकर भिन्न भिन्न दिशाओंसे रगड़े और बराबर मनमें यह विचार रखे कि मैं मलको रोमरंध्रोंके मुखसे रगड़ रगड़कर निकाल रहा हूँ। इस रंगड़नेके बाद भी पानीसे खूब नहाकर बदन पोंछ ले और कुछ देर आराम करे।

सातवां मनसायाम—विधिवत् सीधे खड़े हो, वक्षः-स्थळपर दोनों हाथ रखो। मुद्दी कसकर बांधो कि रगें तन जायँ। कंधोंसे सीधे आगेकी ओर भटकेके साथ हाथ फेंको। सीधा रखो और फेंकते रहो कि सभी मांसपेशियां तन जाय। यह बिना तुम्हारी संकल्पशक्तिके हो नहीं सकता। एक सेकंडमें एक बार यह किया करनी चाहिये। फिर उसी प्रकार सीनेपर हाथ रखकर नीचे सीधे बगळमें हाथ इस तरह भटकेसे डालो कि हाथ शरीरसे लगा सीधा लटके पर मांसपेशियां तनी रहें। फिर छातीपर ले जाकर विना मुके पीछेकी ओर जितना बने मटकेके साथ ले जाओ फिर वापस लाओ। यह तीनों मिलाकर एक किया हुई। इस आयाममें संकल्पशक्तिका प्रयोग ही न्यायामत्व है, अन्यथा कोरा हाथ फटकारना श्रममात्र है।

जो लोग अपनी संकरपशक्ति इतनी दुर्वल पाते हैं कि जो ज्यायाम हम बता आये हैं उनमें भी उसका यथावत् प्रयोग नहीं कर सकते, उनके लिये यह सात मनसायाम संकरपशक्तिको राहपर लानेको काफी हैं। उन्हें चाहिये कि इन सात आयामोंसे ही आरंभ करें और जब उनको अपनी शक्तिके प्रयोगका अभ्यास हो जाय तब वह जो ज्यायाम चाहें मनपर पूरा जोर देकर किया करें।

रोगीकी दशापर पूरा विचार करके चिकित्सकको उचित है कि उचित प्रकारका, उचित मात्रामें प्राणायाम, मांसायाम और मनसायाम बतावे। ज्यायाम-चिकित्सामें देशकाल पात्रका विचार आवश्यक है। रोगीका स्वभाव कैसा है? शरीरका गठन कैसा है? वलका क्या हाल है? रक्तकी क्या दशा है? मांसपेशियां कैसी हैं? उनके लचक और स्थानके औचित्यकी क्या दशा है ? किस अंगका विकास किस प्रकारका है? उस अंगकी आवश्यकताएं क्या हैं? किस अंगपर अधिक श्रम पड़नेसे किस अंगकी हानिकी संभावना है ? क्या किसी विशेष

मांसायामसे नाड़ोमंडल या वातसंस्थानका काम अस्तव्यस्त तो नहीं हो जायगा ? इस प्रकारकी अनेक वातोंपर विचार करके विशेष प्रकारका प्राणायाम, मांसायाम या मनसायाम नियुक्त करना चाहिये। यह याद रहे कि व्यायाम-चिकित्सा स्तंत्र चिकित्सा नहीं है। यह और चिकित्साओंका सहायक है। किस प्रकारके आयामके साथ क्या पथ्य चाहिये, किस प्रकारका रहन सहन चाहिये और क्या क्या उपचार आवश्यक है देशकाल पात्रके अनुसार विचारणीय है।

व्यायान-चिकित्सा किसी कसरती पहलवानका काम नहीं है। प्रोफेसर राममूर्त्त, सैंडाउ, मूलर आदि चिकित्सक नहीं है। यह भारी व्यायामी हैं। विकित्सक तो रोगी शरीरको नीरोग करनेकी दृष्टिसे चिकित्सा करता है और परिस्थित और अन्तःस्थितिपर पूरा विचार करके उचित उपचार बत-लाता है। प्रत्येक चिकित्सक भी इस विषयका विशेषज्ञ नहीं होता। जिस चिकित्सकने और प्रकारके उपचारोंका ही विशेष परिशीलन किया है, वह व्यायामके चारेमें कुछ भले ही जानता हो, पर आयामोपचार वतानेकी योग्यता नहीं रखता। व्यायाम-चिकित्सक वही चिशेषज्ञ कहा सकता है जिसने शरीर-विज्ञान और देह-व्यवच्छेद शास्त्रका पूरा अध्ययन किया है, जिसने विशेष कपसे नाड़ी-विज्ञानका परिशोलन किया है और हठयोग और राजयोगकी कियाएं सीखी हैं और कुछ साधन भी ठीक आचार्यकी अध्यक्षतामें किया है। जिसे इन विषयोंका अच्छा अनुभव न हो वह आयामोपचारद्वारा हानि भी पहुँचा सकता है, और लाभ भी। हम अन्यत्र चार चित्र देते हैं जिससे पता लगेगा कि नाड़ीमंडलसे किस किस अंगका कैसा सम्बन्ध है। संबन्ध पूरा न जानकर उपचारी लाभके बदले ऐसी हानि कर सकता है जिसका प्रतिशोध अत्यन्त कठिन है। जो जो आयाम जिन जिन विधियोंसे गत पृष्ठोंमें दिये गये हैं, ऐसे चुने गये हैं कि साधारण सहय मनुष्य करे तो कभी उसे भूल या हानिके लिये पछताना न पड़ेगा। यह ज्यायाम संशोधक हैं और बलकारक है। और ज्यायाम रोगशामक भी हो सकते हैं और बही किसी रोगीके शरीरमें हानिकारक प्रभाव भी पैदा कर सकते हैं।

## भीतरी व्यथाका बाहरी तलसे सम्बन्ध

हम अन्यत्र कर्म (चालक) और ज्ञान (सांचेद्निक) नाड़ियों-की चर्चा कर चुके हैं। ज्ञाननाड़ियां सब ओरसे केन्द्रकार्य्या-लयको ज्ञान या संचेदना पहुँचाती हैं। कर्मनाड़ियां केन्द्र-कार्य्यालयसे आज्ञा लेकर बाहरकी ओर वल पहुँचाती हैं अथवा कर्म करती हैं। ज्ञाननाड़ियां केन्द्रगामी और कर्म्मनाड़ियां केन्द्रत्यागी होती हैं। ज्ञल नाड़ियां मिश्रित होती हैं। दोनों काम किया करती हैं। ज्ञल नाड़ियां मिश्रित होती हैं। दोनों काम किया करती हैं। ज्ञल नाड़ियां मिश्रित होती हैं। दोनों होकर मेरुदंडके भीतर होकर रीढ़मरमें अपने रज्ज फैलाती है। पिंगला नाड़ी श्रीवा वक्ष और उदरमें पृष्ठवंशके सामने या इधर उधर दो डोरियोंके क्रपमें रहती है जिनमें मालाकी गुरियोंकी तरह थोड़ी थोड़ी दूरपर गांठें या उमार होते हैं। इन उमारोंको गंड कहते हैं। प्रत्येक मालासे निकली हुई जो नाड़ियां अञ्चार्मार्ग या तत्सम्बन्धो गांठोंमें जाती हैं, इडा नाड़ियां कहलाती हैं। नाड़ो गंड (Ganglia) सेलों तथा नाड़ीसूत्रों-का समूह होता है। सुपुम्नाकी नाड़ियोंसे नाड़ीके सम्बन्धकं सूत्रोंद्वारा इन गंडोंसे सम्बन्ध होता है। सम्बन्धक धूसर और श्वेत दोनों प्रकारके तार होते हैं। यह सबतार परस्पर सम्बन्धके साथ शरीरके भिन्न भिन्न अंगोंमें पहुँचते हैं। इन तारों और गंडोंसे जाल वन जाते हैं जिनसे निकली हुई नाड़ियां वक्षः-स्थ और उद्रस्थ अंगोंको जाती हैं। शरीरमें तीन बड़े पिंगला नाड़ीजाल हैं वक्षःस्थलीय, नाभिप्रदेशीय और वस्तिदेशीय। प्रधान सौष्टमन नाड़ीजाल पांच हैं। श्रीवाके ऊपर, श्रीवाके नीचे, कक्षमें, किटमें और चौथा और पांचवां वस्तिगहरमें त्रिकास्थिके सामने। इन्हें कमशः श्रैव जाल, भुजाजाल, किटजाल, त्रिकजाल और सिक्थजाल कहते हैं \*।

<sup>\*</sup> उपर्युक्त आठ चक्र शरीर-व्यवच्छेद-शासियोंके अनुसार हैं |
भारतीय योगशासियोंके अनुसार पट्चक सुख्य हैं | पहला आधारचक्र
जिसका स्थान गुदा है | दूसरा स्वाधिष्ठानचक्र जिसका स्थान लिंग वा
योनिका ऊपरी भाग है | इन्हीं चक्रोंका धर्षेण और शीतकरण कूनेका
मेहन-स्नान है | तीसरा मणिपूरक चक्र नाभिके पास है | चौथा अनाहत
चक्र है जिसका स्थान हृदय है | पांचवां विशुद्ध चक्र है | इसका स्थान
कंठ है । छठा आशाचक है जिसका स्थान दोनों भौहोंके बाचमें तृतीय
नेत्रके स्थानमें है | सातवां चक्र भी है । इसे सहस्रदल कमल कहते हैं |
यह सुपुम्नाका शीर्ष है जो मास्तिष्कके ठांक मध्यमें है |

शरीरके शासनका केन्द्रकार्याख्य मस्तिष्क है। उससे ही सारे शरीरमें यह शासनके सत्र फैले हुए हैं। सुप्रसा इडा पिंगलाके नाडीजालोंके स्यानीय कार्यालय जगह जगह खले हुए हैं। इन्हें ही चक्र कहते हैं। शरीरकी अवस्था प्रमित रखनेके लिये उपचारीको इन चक्रोंको स्थिति जाननी चाहिये। व्यायामी और मर्दन करनेवालेके लिये तो इनको अभिज्ञना अनि-वार्घ्य है। स्वस्य शरीरके भीतर छोटीसे वडी सभी घट-नाओंपर वातसंस्थानका पूरा अधिकार रहता है। पीठपर मच्छर वैठा। उसकी सुंड धसते ही त्वगीय ज्ञाननाडियोंने केन्द्रमें स्वना भेजी, यही केन्द्रगामी हैं। तुरन्त वहांस मांस-पेशियोंमें काम करनेवाली करमेनाड़ियोंको प्रेरणा हुई। हाथ भट पहुंचा। मच्छर दूर हुआ। फिर संवेदना हुई कि मच्छरने कुछ खोदखाद मचायो है। मरम्मत चाहिये। खुंजली हुई। थंगुलियोंने मर्दन किया। मरमत हो गयी। इतना वर्णन करनेमें तो अमित काल लगा। यह सारे काम विजलीके तारोंसे भी अधिक तात्कालिक हैं। ज्ञान और कर्मकी विक्रि जैसे ऊपर बतायी गयी है फिर भी अत्यन्त सरल जान पड़ती है। तो भी वस्तुतः इतनी सरछ नहीं है। ठोक स्थिति जाननेके लिये विस्तार अनिवार्क्ष है।

### वात-संस्थान और नाड़ो-चक्र

हम कह चुके हैं कि कर्मनाड़ियोंके तार मस्तिष्क और सुपुम्नासे निकलकर और शंगोंको जाते हैं और ज्ञाननाड़ियोंके. तार भिन्न भिन्न अंगोंसे निकलकर मस्तिष्क और सुषुम्नाको जाते हैं। कुछ नाड़ियोंमें एक हो तरहके तार होते हैं। कुछमें दोनों तरहके मिले होते हैं। सौषुम्न नाड़ियोंमें दोनों तरहके तारोंका मेल होता है। मास्तिष्कमेंसे कुछमें केवल केन्द्रगामी तार होते हैं, जैसे घ्राण और दृष्टिकी नाड़ियां। कुछमें केवल केन्द्रत्यागी तार होते हैं। कुछमें दोनों प्रकारके तार मिले रहते हैं जैसे मौखिकी नाड़ी।

कर्मिके तार या तो सीधे या पिंगलाके गंडोंमेंसे होकर अपने अपने इष्टप्रदेश मांस और प्रन्थियोंमें पहुँचते हैं। पेच्छिक मांसमें (पेशियोंमें) वे सोधे पहुँच जाते हैं। अनेच्छिक मांसमें (धमनियों, हृदय तथा अन्नमार्गकी दीवारोंमें) और प्रन्थियोंमें (धर्मप्रान्थ, लाला प्रन्थि, यक्तत इत्यादिमें) पिंगला नाड़ीमंडलमेंसे होकर जाते हैं। मांसमें पहुँचते ही तार अलग अलग हो जाते हैं। प्रत्येक मांससेलको एक सूक्ष्म तार जाता है। जब हम हाथ उठाना चाहते हैं तो हमारा मस्तिष्क नाड़ियोंद्वारा हाथकी विशेष पेशियोंको सुकड़ने और फैलनेकी आन्ना देता है। तारोंकी सूक्ष्म शाखाओंसे यह आन्ना प्रत्येक सेलको पहुँचती है। सेलें आज्ञाका पालन करती हैं। इससे मनचाही गति होती है। सेलें आज्ञाका पालन करती हैं। इससे मनचाही गति होती है।

अनैच्छिक मांसकी गतिका न तो हमको कोई पता रहता है न हम अपनी इच्छासे उनको हिला डुला सकते हैं। मस्तिष्क-से यथेष्ट आज्ञा आती रहती है, और यह अपना काम ठीक ठीक किया करता है। हृद्यका घड़कना, धमनीका फड़कना, आतोंका रेंगना भीर सांपको तरह डोळना, रोमहर्षण आदि अनैच्छिक गतियां हैं। प्रन्थियां भी अपना काम इस तरह अपने आप किया करती हैं।

सीपुम्न कर्मानाड़ोंके तार सुपुम्नाकी सेलोंसे निकलते हैं। मास्तिष्क कर्मानाड़ियोंके तार या तो सुपुम्नाशोर्पककी सेलोंसे निकलते हैं या उन सेलसमूहोंसे जो मध्य मस्तिष्क और सेतुमें रहते हैं। जिस स्थान या सेलसमूहसे यह तार निकलते हैं वह उस नाड़ीका उत्पत्तिस्थान या उत्पत्तिकेन्द्र कहलाता है।

हानके तारोंसे सरीरके विविध भागोंसे मिलाप्कतक स्वन्ताएं पहुँचती हैं। जैसे विजलोंके तार खराव हो जायं या कट जायं तो समाचार एक स्थानसे दूसरे स्थानतक नहीं पहुँचा सकते उसी तरह जब किसी अंगके ज्ञानके तार विगड़ जाते हैं, जैसे फिरंग रोग और एक तरहके कोड़में, तब उस अंगसे मिलाप्कतक स्वना नहीं पहुँच सकती। सिरके अगले भाग और किर और दांतोंमें केन्द्रगामी तार मिलाप्कक जिशासा नाड़ियों- हारा आते हैं। दृष्टिके लिये मिलाप्कक हिसरी नाड़ो है, ब्राणके लिये पहली नाड़ियां, रस या खादके लिये सातवीं और नीवीं नाड़ियां और शब्दके ज्ञानके लिये आठवीं नाड़ियां हैं। श्रेष सारे शरीरकी त्ववामें सीषुम्न नाड़ियोंके तार फैले हुए हैं।

सुषुम्नाकी पीछेवाली मूलसम्बन्धो गंडोंमें बहुतसी एक-भुव सेलें होती हैं जिनमें प्रत्येकसे एक छोटा तार निकलता है जो शीघ्र ही दो तारोंमें वट जाता है। इनमेंसे एक जाकर सुषुम्नाके भीतर घुस जाता है। दूसरा ठार नाड़ी द्वारात्वचा-को जाता है। त्वचामें त्वगीय ज्ञानकण होते हैं। इनमें उष्णता, शीत, द्वाव इत्यादिसे परिवर्तन होता रहता है। इसकी सूचना ज्ञानतारोंद्वारा सुषुम्नामेंसे होकर मस्तिष्कको जाती है। जहां यह तार उसमें घुसें उससे ऊपर यदि सुषुम्ना कट जाय तो यह सूचना न जा सकेगी। पाश्चात्य मूलकी गंडें सीषुम्न नाड़ियोंके ज्ञानतारोंके उत्पत्तिस्थान हैं जो सुषुम्नाके वाहर हैं।

मास्तिष्क नाड़ियोंके ज्ञानके तारोंका आरंभ मी मस्तिष्कसे वाहर हो होता है। जिन सेलोंसे ये तार निकलते हैं, या तो इन नाड़ियोंसे सम्बन्ध रखनेवाली गंडोंमें रहती हैं या उन स्थानोंमें रहती हैं जहांसे इनका आरंभ होता है। दृष्टिके तार आंखके अंतरीय पटलकी सेलोंसे निकलते हैं। श्रावणी नाड़ीके तार अंतस्थ कर्ण की छोटी छोटी गंडोंकी सेलोंसे निकलते हैं।

मस्तिष्ककी सेलोंका सुषुम्नाकी सेलोंसे संबंध

खोपड़ीके भीतर बृहत् मस्तिष्कके ऊपरी धूसर अंशके विविध भागोंके जुदा जुदा काम हैं। पीड़ा उष्णता शीतका ज्ञान, मननशक्ति, दृष्टि, स्वाद, ब्राण आदि सबके वैसे तो पृथक् पृथक् भाग हैं, परन्तु इन सबका आपसमें तारोंद्वारा सम्बंध रहता है। जैसे दृष्टिसम्बंधी भागसे कुछ तार गित या स्पर्शसंबंधी भागको जाते हैं और गित या स्पर्शसंबंधी भागोंके कुछ तार दृष्टि- संबंधी भागोंमें आते हैं।

मस्तिष्कका जो भाग एक विशेष कामके लिये नियत है

उस कामका केन्द्र कहंजाता है। जैसे दृष्टि केन्द्र, अवंश केन्द्र, घाए केन्द्र, स्वाद केन्द्र, श्वासोच्छ्वास केन्द्र, हृद्य केन्द्र इत्यादि। बढ़े या विस्तृत केन्द्रको चेत्र कहते हैं जैसे गति चेत्र, संवेदना चेत्र।

वृहत् मस्तिष्कका १वेत भाग तारोंसे बनता है जो अधिक-तर भूसर भागकी सेळोंसे निकळते हैं। ये तार एक स्थानसे दूसरे स्थानको जाते हैं।

सुपुम्ना, सुपुम्नाशोर्षक, सेनु इत्यादिसे तार छघुमस्तिष्क और बृहत् मस्तिष्कको जाया करते हैं।

जय तार किसी सेलके पास पहुँचता है तय उसकी कई वारीक शाखाएं हो जातो हैं जिनसे एक भाड़ सा यन जाता है जिसके तार सेलके छोटे छोटे तारोंसे परस्पर उसी तरह मिले रहते हैं जैसे पास पास उगी हुई काड़ियोंकी डालियां। अभिश्राय यह है कि जो सूचना या आज्ञा तारसे आवे सेलको तुरन्त मिल जाय। यदि आवश्यकता हो तो यह आज्ञा तारहारा आगे वढ़ायी जा सकती है।

मस्तिष्कको केन्द्र—जिस प्रकार नाड़ियां दाहिनो वार्यी जोड़ा जोड़ा होती हैं उसी, प्रकार वृहत् मस्तिष्कके केन्द्र भी दाहिनी और वार्यी दोनों ओर होते हैं। वृहत् मस्तिष्कका दाहिना भाग शरीरके वार्ये भागपर और वार्या भाग शरीर-के दाहिने भागपर राज्य करता है। ये केन्द्र अपने अपने कर्ने लिये जिम्मेदार हैं पर आवश्यकतानुसार एक दूसरेसे मिल-कर भी काम करते हैं।

श्र वृहत् मिस्तिष्कि वाहरी पृष्ठपर माध्यमिक (मध्यम) सीताके सामने जो चक्रांग है वह गितिक्षेत्र है, इसका शरीरकी गितियोंसे सम्बन्ध है। माध्यमिक सीताके पीछे जो चक्रांग है वह संवेदन-क्षेत्र कहलाता है, इसका स्पर्श, शीत, उप्याताके ज्ञानसे सम्बन्ध है। गिति क्षेत्रके सामने जो भाग है उसका बुद्धि, ज्ञान, श्रोर मननशक्तिसे सम्बन्ध माना जाता है, यह मानस-क्षेत्र है। संवेदन-क्षेत्रके पीछे कपरके किनारेके पास क्रप श्रोर आकारके केन्द्र हैं। शंखखंडमें पार्श्विक सीताके नीचे श्रावण केन्द्र है। गिति क्षेत्रके नीचेके भागके पास और पार्श्विक सीताके कपर वाणी केन्द्र है। वाणी केन्द्र है। वाणी केन्द्र है। बाणी केन्द्र दादिनी श्रोर होता है। जो लोग दाहिने हाथसे श्रीक काम करते हैं उनमें वाणीकेन्द्र वाणीं श्रोर होता है। जो लोग खब्बे होते हैं उनमें यह केन्द्र दादिनी श्रोर होता है। पाश्चात्य खंडमें द्रष्टि केन्द्र होता है। श्राकार केन्द्रके नीचे पार्श्विक खंडमें पढ़नेका केन्द्र है, यह पाठ केन्द्र है। ग्राण श्रोर स्वाद केन्द्रके स्थान शंखधुवके मुड़े हुए भागमें (जो मध्य पृष्टपर दिखाई देता है) समके जाते हैं, धमीतेके लिये चित्रमें ये स्थान बाह्य पृष्टपर दिखाई देता है) समके जाते हैं, धमीतेके लिये चित्रमें ये स्थान बाह्य पृष्टपर दिखाई देता है। समके जाते हैं, धमीतेके लिये चित्रमें ये स्थान बाह्य पृष्टपर दिखा दिये गये हैं।"

उपर्यु क्त क्षेत्रों घौर केन्द्रोंमेंसे कुछके थोड़े थोड़े भाग मध्य पृष्टपर भी रहते हैं।

बृहत् मस्तिष्किक कोष्टोंको तलीमें धूसर पदार्थसे निर्मित तीन बड़े पिंड होते हैं। इनमेंसे एकको केत्वाकार पिंड कहते हैं क्योंकि यह कुछ पुच्छल तारे जैसा होता है। दूसरा पिंड अंडाकार होता है और केत्वाकार पिंडके पीछे रहता है, इसको धैळेमस कहते हैं। तीसरा पिंड ताळूपम पिंड कहलाता है। ये पिंड अधिकतर सेलोंसे बनते हैं। इनमें मस्तिष्किक कई भागोंसे तार आते हैं और यहांसे नये तार निकलकर और जगह भी जाते

<sup>#</sup> हमारे मित्र डाकटर त्रिलोकीनाथ वर्म्माने "हमारे शरीरकी रचना भाग २ में [ ए० २१४-३३७ तक द्वितीयाद्यति ] इस प्रकरसको वड़ी उत्तमतासे वर्णन किया है | उसे ही हम यहां चम्य परिवर्त्तनोंके साथ उद्धृत करते हैं | — लेखक,

हैं। कुछ वैज्ञानिकोंका विचार है कि इन पिडोंका चित्तवृत्तियोंसे खौर ताप-क्रम स्थिर रखनेसे सम्बन्ध है।

गतिक्षेत्रके केन्द्र। गतिकेत्रके उत्परके मागमें श्रधीशाखाके विविध भागोंकी गतिसे सम्बन्ध रखनेवाले केन्द्र हैं। सबसे उत्पर पादांगुली केन्द्र है, उसके नीचे गुल्फ, जानु, नितंब केन्द्र हैं। श्रधोशाखाके केन्द्रोंके नीचे उदर श्रीर उदरके नीचे वक्षको गतियोंके केन्द्र हैं, फिर उद्दर्श शाखाके, जैसे श्रंस (स्कन्ध) कूपर, कलाई, हस्तांगुली। उद्धर्य शाखाके सामने शिर श्रीर खतुके केन्द्र हैं। उद्धर्य शाखाके नीचे चेहरा, जिह्नवा इत्यादि हैं।

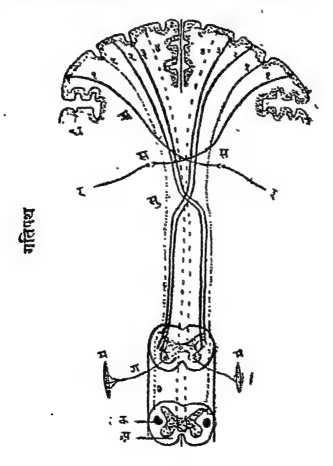
#### वृहत् मस्तिण्यके केन्द्र



गतिकेन्द्रोंका उत्पत्ति-स्थानों सम्बन्ध । गतिकेन्द्रोंकी सेलोंसे जो तार निकलते हैं चालक गाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थानोंतक जहां कहीं भी हों, जाते हैं।

्रदाहिने गतित्रेसका ग्रारेके वायं भागकी गतिसे और वायंका दाहिने भागकी गतिसे सम्बन्ध है। इसिलये जो तार दाहिने गतिद्ये से निकलते हैं वे मध्यरेखाको पार काके बायीं भोरके उत्पत्ति-स्थानों में पहुँ वते हैं। वायें गतिन्नेत्रके तारोंको दाहिनी भ्रोर जाना पड़ता है। छपुष्टाशीर्पकके भ्राले भागमें दो सुच्याकार पिंड होते हैं। ये गति त्रेशके उन तारोंके समूह हैं जो सपुम्माको जानेवाले हैं। इनमेंसे बहुतसे तार एक श्रोरसे दूसरी श्रोर हो जाते हैं श्रोर फिर सपुम्माके पार्थिक भागमें रहते हैं, इन तारोंका एक श्रोरसे दूसरी श्रोर जाना नंगी श्रांखोंसे भी दिखाई देता है। ज्यों ज्यों ये तार नीचेको जाते हैं उनको संख्या कम होती जाती है क्योंकि जगह जगह कुद्व तारोंका श्रंत होता रहना है।

गिति चेत्रते ग्राये हुए तारों मेंसे कुछ तार छपुम्नाशोर्पकमें मध्यरेखाको पार नहीं करते। जिस श्रोरते श्राये हैं उसी श्रोर वह छपुम्नामें सीधे जाते हैं। इनमेंसे बहुतसे तार तो छपुम्नाके भीतर मध्यरेखाको काटकर एक श्रोरसे दूसरी श्रोर हो जाते हैं। कुछ ऐते हैं कि मध्यरेखाको कभो भी नहों काटते, जिस श्रोरसे ग्राये हैं उसी श्रोर उनका श्रम्त होता है।



ध=गृहत् मस्तिष्कका धूसर भाग स्व=स्वेत भाग

१=ये तार गातिक्षेत्रसे मासिष्क नाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थानोंतक (स) जाते हैं जो मन्यमासिष्क, सेतु और सुषुम्नाशीर्पकर्में रहते हैं। यहांकी सेलांके नेय तारोंसे चालक नाड़ियां बनती हैं (र)।

२ और ३=वे तार सुबुम्नाशीर्षकमें मध्यरेखाको पार करके एक ओरसं दूसरी ओर है। जाते हैं । सुबुम्नामें जगह जगह छेळें के पास इनका अंत हो जाता है । पूर्व श्रंगोंसे नये तार निकळते हैं । इन्हींसे चालक मूळें बनती हैं (ग) जो मांसरेक्षियों (म) को जाती है ।

४=वे तार जो सुबुम्नाशीर्षकमें मध्यरेखाको पार नहीं करते परन्तु सुपुग्नामं जन्तर जगह जगह मध्यरेखाको पार करके एक ओरसे दूसरी श्रोर हो जाते हैं।

५=वे तार जो कभी भी मध्येरखाको पार नहीं करते। जिस ओरसे आये है उसी ओरके घूसर भागमें उनका अंत होता है।

मध्यमस्तिष्क, सेतु, छवुम्नाशीर्षक वा छवुम्नासे श्रव नये तार निक स्रते हैं। यही नाड़ियोंके केन्द्रत्यागी तार हैं। सौयुम्न नाड़ियोंकी चालक मूलें इन्हीं केन्द्रत्यागी तारोंसे बनती हैं।

धव हम उदाहरणद्वारा इन तारों के कार्य बतजाते हैं।

१, मानों श्राप श्रपना मुंह खोलना चाहते हैं, तारोंका मुँह खोलनेसे क्या सम्बन्ध है ? मुँह खोलनेमें दोनों श्रोरकी पेशियां (जो हतुश्रोंमें लगी हैं) काममें श्राती हैं। जिन पेशियोंके संकोच श्रोर प्रमारते मुँह खुलता हैं उनको मस्तिष्ककी कई नाड़ियोंको शाखाएं जाती हैं। इन नाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थान समुन्नाशीर्षक श्रीर सेतुमें हैं।

जब मुँह खोलनेकी इच्छा होती है तो मानस त्रेत्रकी सेलें दोनों श्रोरके गितित्रेत्रोंके (ऊर्ध्व शाखासम्बन्धी केन्द्रोंके नीचे रहनेवाले) मुख केन्द्रोंन की सेलोंको श्रपने तारोंद्वारा श्राज्ञा देती हैं कि मुँह खोलों। इन केन्द्रोंकी सेलों इस श्राज्ञाको एकदम विशेष नाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थानकी सेलोंको पहुँ वाती हैं। श्राज्ञा ले जानेवाले तार मध्यरेखाको काटकर एक श्रोरते सूसरी श्रोर हो जाते हैं। उत्पत्ति-स्थानको सेलें इस श्राज्ञाका तुरन्त

पालन करती हैं और भ्रपने तारोंद्वारा पेशियोंको संकोच और प्रसार करनेकी भ्राज्ञा देती हैं। पेशियां गति करती हैं और मुँह खुल जाता है।

२. श्राप अपने दाहिने परेके श्रंगुष्टको मोड़ना चाहते हैं। मानस सत्रसे वार्यो श्रोरके प्रतिस्त्रेत्रके पादांगुष्ट केन्द्रकी सेलोंको श्रंगुष्ट मोड़नेकी श्राज्ञा मिसती है। ये सेलं श्रपने तारोंद्वारा इस श्राज्ञाको स्रुम्नाके उस भागमें पहुं चाती हैं जहांसे श्रंगुष्टको जानेवाले तार निकलते हैं। स्रुम्नाश्रीपंकमें मिस्तष्ककी सेलोंके तार वामीं श्रोरसे दाहिनी श्रोर श्रा जाते हैं, ये तार स्पुन्नाके पार्श्वक भागमें नीचे उत्तरते हैं श्रीर उसके नीचेके भागमें जहांसे त्रिक या सक्यिजालकी नाड़ियां निकलती हैं श्रनका श्रन्त हो जाता है। श्रव स्पुन्नाके धूसर भागके पूर्व श्रंगोंसे नये तार निकलते हैं। इन तारोंद्वारा पादांगुर प्रसारणो और पादांग्रह संकोचिनी पेशियोंको संकोच करनेकी श्राज्ञा मिलती है श्रीर श्रंगुष्ट हिलने लगता है।

गतिपथ । गति केन्द्रसे लेकर मांससेलोंतक जो गतिसम्बन्धी श्राज्ञाके जानेका मार्ग है उसको गतिपथ कहते हैं। जो कुछ पीछे लिखा जा चुका है उससे रूपष्ट है कि शरीरके उस मागके लिये जहां गति सौपुम्न नाड़ियोंद्वारा होती है इस गतिपथका कुछ भाग मांस्तिष्कमें रहता है श्रीर कुछ खपुम्ना श्रीर सौपुम्न नाड़ियोंमें। जहां केवल मास्तिष्क नाड़ियां जाती हैं वहां गतिपथ मस्तिष्क श्रीर मास्तिष्क नाड़ियांसे हो वनता है, छपुम्ना-से उसका कोई सम्बन्ध नहीं होता।

इष्ट गतिके लिये यह चीज़ें आवश्यक हैं —

- १. मानस चेत्रकी सेलें।
- २. विशिष्ट गति केन्द्रकी सेलें।
- 3 गति केन्द्रकी सेलोंके तार।
- ४. नाड़ी या नाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थानकी सेलें।
- ५. उत्पत्ति-स्थानकी सेलोंके तार जिनसे नाड़ी बनती है।
- ६. मांससेलें।

इन छः चीजोंसे पूरी मगोन वनती है; यदि इस मगीनका कोई पुर्जा भी खराव हो जावे तो गतियां ठीक ठीक या विलक्कल न होंगी।

हिस्टीरिया इत्यादि रोगोंमें मानस च्लेत्रोंके ठीक ठीक काम न करनेसे गतियोंमें फर्क आ जाता है। कभी कभी रोगी बोल नहीं सकता या चल नहीं सकता। गतिच्लेत्रकी धमनीमें रक्तके जम जानेके कारण या रक्तका बहाव स्क जानेते या धमनीके फट जानेते इस स्थानको सेलें ठीक ठीक काम नहीं कर सकतों या विलक्क वेकार हो जाती हैं। इनसे दूसरी द्वारका चेहरा. हाथ या पर शिथिल हो जाते हैं। मिस्तप्कके मीतर धमनी कभी कमो फट जाती है। इस रक्तके द्वावते नीचेको जानेवाले तार टूट जाते हैं। तारोंके टूट जानेसे शरीरका खावा माग शिथिल हो जाता है। इसीको पत्नावात (या फालिज) कहते हैं। यदि रक्तकरण दाहिनी क्योर हो तो पत्नावात वार्यी खोर होगा प्रयांत चेहरेके वार्य अगरे गित न हो सकेगी, बायां हाथ और होगा प्रयांत चेहरेके वार्य अगरे गित न हो सकेगी, बायां हाथ और वायां पर न उठेगा। कभी कभी रक्तकरण मिस्तप्कनें ऐते स्थानपर (जैसे सेतुमें) होता है कि जहां चेहरेके तार तो मध्यरेखाको पार कर चुके हैं परन्तु शाखाओं के तार उसी खोर हैं। ऐसे रक्तकरणसे एक खोरके चेहरे और दूसरी खोरके हाथ पावांपर खसर पड़ता है। जोरसे बोलने या खिक कोव करने या खिक शारीरिक या मानसिक परिश्रम करनेसे कुछ लोग (विशेष कर चृद्ध) धकस्मात् बेहोश हो जाते हैं और उनका खाधा शरीर निश्चेष्ट हो जाता है। इसका कारण बहुधा मस्तिप्क धाना होता है।

छपुम्नाके प्रदाहते या रक्त्तरगते या उसके कट जानेसे भी पत्ताघात हो जाता है। यह पत्ताघात श्रप्ण होता है। इसमें चेहरा बच जाता है। जिस श्रोर श्रपकार होता है या चोट लगती है उसी श्रोर पत्ताघात भी होता है। एक हाथ, या दोनों हाथ. एक पर या दोनों पैर, दोनों हाथ श्रोर दोनों पैर या केवल दोनों देर पत्ताघातग्रस्त हो सकते हैं।

नाड़ियोंके रोगोंके कारण या चोटके कारण उनके कट जानेसे भी निग्चेप्टना उत्पन्न हो सकती है जैसे मौखिकी नाड़ीके वातप्रस्त होनेसे चेहरेकी एक श्रोरकी बहुत सी पेशियां निश्चेप्ट हो जाती हैं। इसोको लक्ष्वा भारना कहते हैं।

पेशियां अपने रोगोंके कारण भी निर्देष्ट हो जाती हैं। मास्तिष्क वा सीषुम्न नाड़ियोंके केन्द्रगामी तारोंका मस्तिष्कके संवेदना क्षेत्र और विशेष ज्ञानकेन्द्रोंसे सम्बन्ध हमारी मुख्यक्ष ज्ञानेन्द्रियां ये हैं—स्वचा, चन्नु, कणं, नासिका और

रू पेशियां और संधियां भी जानेन्द्रियोंका काम करती हैं। पेशियों में दोनें। प्रकारके तार होते हैं — केन्द्रयामी और केन्द्रयागी। पहले तारोंद्रारा पेशों संकोच कर रही है मिस्तिष्कको पहुँचा करती है।

जिह्नवा। केन्द्रगामी तार इन इंद्रियोंसे आरंभ होकर मास्तिष्क या सौपुम्न नाड़ियोंद्वारा मस्तिष्कमें पहुँ वते हैं। चतु, कर्ण, नासिका श्रीर जिह्नवाके केन्द्रगामी तार विशेष नाड़ियोंद्वारा बृहत् मस्तिःष्किक विशेष ज्ञानकेन्द्रोंमें जाते हैं। इन ज्ञानकेन्द्रोंमें पहुँ वनेसे पहले वे मध्यरेखाको काटकर एक श्रोरसे दूसरी श्रोर हो जाते हैं।

त्वचाके सांवेदनिक तार तीन प्रकारकी सूचनाएं मिन्तिष्कको ले जाते हैं — १. ह्मर्थकी, २. शीत या उष्णाताकी, १. पीड़ा की। पेशियोंके सांवेद- निक तारोंद्वारा उनके संकोच करने की सूचना मिन्तिष्कको पहुँ चती है। सिघयों घोर श्राह्मिययोंके सांवेदनिक तारोंद्वारा पीड़ा इत्यादिकी सूचना श्रार इस वातको सूचना कि गति हो रही है मिन्तिष्कको मिलती है।

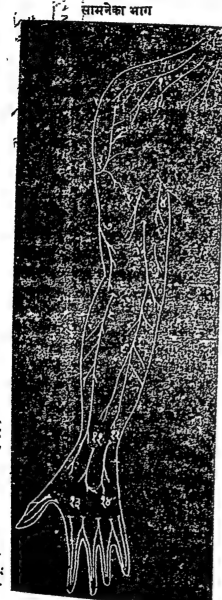
त्त्रचा, मांस. सिधयों तथा श्रास्थियोंसे श्रारंभ हो कर ये सांवेदनिक तार सौपुम्न नाड़ियोंकी पाश्चात्य मूलोंद्वारा छपुम्नामें घुसते हैं (शिरके अधिक भागकी स्वचा. श्रीर पेशियों इत्यादिके तार मस्तिष्कमें सीधे , धुस जाते हैं । छपुम्नामें पहुँ चकर तापक्षम श्रीर पीड़ासम्बन्धी तार श्रीर स्मर्थसम्बन्धी तारोंमेंसे श्रधिक तार मध्यरेखाको पार करके एक श्रोरसे दूसरी श्रोर हो जाते हैं श्रीर फिर छपुम्नाशीर्षक. सेतु श्रीर मस्तिष्क स्तंममेंसे होकर श्रीसेसन नामक धूसर पिंडमें पहुँ चते हैं; यहां बहुतसे तारोंका श्रांत हो जाता है श्रीर नये तार श्रारंभ होकर माध्यमिक सीताके पीछे रहनेवाले संवेदना सेत्रमें पहुँ चते हैं।

शेष सांवेदनिक तार (पेशी, श्रस्थि तथा सन्धिसम्बन्धी श्रौर मध्य रेखाको पार करनेवाले स्पर्शसम्बन्धी) सबुम्नामें चढ्कर सपुम्नाशीपंकके पिछले भागमें रहनेवाले सेलसमूहोंमें पहुँचते हैं। यहां उनका श्रांत हो जाता है श्रौर सेलोंसे नये तार निकलते हैं जो शीघ्र ही एक श्रोरसे दूसरी श्रोर चले जाते हैं श्रौर फिर ऊपर चढ़कर धैलेमसमें पहुँचते हैं। यहांसे नये तार निकलकर संवेदना लेत्रमें पहुँचते हैं।

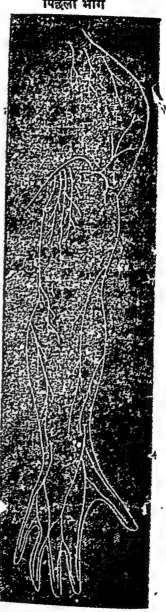
स्पूमनाके पाश्चात्य श्रंगोंको कुछ सेलोंके तार ऊपर चढ़कर लघु मस्ति-एकमें जाया करते हैं। इन तारोंका साम्यस्थितिसे सम्मन्य है जैसा कि हम आगे चलकर सकतावेंगे। ये तार जिस और आरंभ होते हैं लघु-मस्तिष्कके असी आरंके मागमें उनका खंत होता है।

विशेष ज्ञानेन्द्रियों के सम्बन्धमें हम इतना ही कहना काफी समकते हैं कि उनके तार्अमिस्तब्कमें पहुँ चकर दूसरी ओरके विशेष ज्ञानवे न्द्रोंमें पहुँ चते हैं।

# कर्ष्वशाखायोंका नाड़ी चित्र सामनेका भाग



पिछला भाग



संवेदना चेत्रका गतिचेत्रसे छौर विशेष ज्ञानकेन्द्रों (दृष्टि, व्राणादि) का आपसमें एक दूसरेसे छौर संवेदना जेत्रसे और इनमेंसे प्रत्येकको गति-चेत्रसे तारोद्वारा संबंध रहता है। इन सबका मानस चेत्रसे भी सम्बन्ध रहता है। श्रव हम केन्द्रगामी तारोंका कार्य सम्झाते हैं।

व्याख्या-इन चित्रोंमं कर्ष्व शाखीका त्वगोया नाड़ियां दिखायी गयी, हैं।

सामनेका भाग-१,२=पाश्रात्य और मध्य उपाचिका त्वगीया नाड़ियां।

३=कचोया नाई।कै। त्वगीया शाखा।

५, ५, €, ३० = प्रकोष्ठको अंतःत्वगीया।

४, ६=मगंडकी स्रंतःत्वगोया।

७=प्रगंडकी बाह्य त्वगीया ।

८=प्रकोष्ठको बाह्य त्वगीया ।

१९,१२=इस्ततलको त्वगीया नाड़ियां।

13,18= अंगुष्ठ तथा अंगुलिचोंको त्वगीया नाड़ियां।

पिछला भाग'-१=पाश्वात्य उपाचिका त्वगीया।

२= इजीया नाड़ोकी लगीया शाखा !

३=इसरी पर्शुकांतरिका नाईकी प्रगंडको जानेवाली त्वगोया शाखा।

४=प्रगंडकी ग्रंतः त्वगीया।

४=प्रकोष्ठकी पाश्चात्य त्वगीया।

६,७=प्रकोष्ठकी श्रंतःत्वगोयाको शाखाएं।

८=प्रकोष्ठका वाह्य त्वगाया |

९=करम तथा श्रंगुलियोंकी श्रंतःत्वगीया।

१०=करम तथा ऋंगुलियोकी बाह्य लगीया।

गधी शाखाका सामनेका भाग

व्याख्या-इन चित्रोंमें अधोशाखाकी त्वगीया नाडियां दिखायी तयी हैं। सामनेका भाग -व=बंचणकी त्वशीया। च=जरूकी बाह्य त्वगीया। म=जरूकी मध्य त्वराया। अं= अरूकी अंतः त्वगाया। ज=जानु । जि≕जंघाकी अंतःखराीया । १,२,३=जंघापुरोगा नाङ्गिकी खगीया शाखाएं। पिछला भाग-१२ वीं वाक्षसी नाड़ीकी त्वगीया शाखा। न=पहली कदी नाडीकी नितंबमें रहनेवाली त्वशीया। त्र=त्रिक नाडियोंकी त्वगीया शाखाएं। व=ऊरूकी बाह्य त्वगीया नाडीकी शाखाएं। प≐ऊरूको पाश्चात्य त्वगीया नाडीकी शाखाएं। मं= अरूकी संतः त्वगीया नाडीकी शाखा। पि=जंघाकी अंतःत्वगीया । स=जंघाकी संयुक्ता त्वगीया नाडी ।

मानो श्चापके दाहिने हाथपर गरम जल गिर पड़ा; इस गरम जलकी गरमीसे हापकी त्वचाफे सांबेदिनक क्यों पर एक विशेष प्रकारका प्रभाव पड़ा या परिवर्त्तन हुआ। इस परिवर्त्तनकी स्वना त्वगीया तारोंद्वारा छषुम्नाको त्यांत जाती है। ऊर्ध्व शाखाको नाढ़ियां छषुम्नाके ऊपरके भागते निकलती हैं। ये तार पाश्चात्य मूलोंद्वारा छपुम्नामें घुसते हैं। छपुम्नामें इन तारोंकी छोटी शाखाएं तो सेलोंक पास रह जाती हैं परन्तु वे स्वयं शोध ही छपुम्नाके वाये भागमें पहुँ चकर छपुम्नाधिपक छोर सेतुमें होते हुए स्तंममें पहुँ चते हैं। स्तंमद्वारा बायें थंलेमसमें पहुँ चते हैं और यहीं रह जाते हैं। यहांसे फिर नये तार निकलते हैं जो ऊपर चढ़कर वाये संवेदना सेत्रमें पहुँ वते हैं। इस सेत्रकी सेलोंका गतिजेत्रकी सेलोंसे और मानस सेत्रते सम्बन्ध है। यदि इम गरम जलको पसन्द नहीं करते तो मानस सेत्र गतिलेत्रको

प्राज्ञा देता है कि हाथ उस स्थानसे हट जाने भ्रौर हाथ वहांसे हट जाता है।

श्चानपथ । त्वचा, चन्नु इत्यादि ज्ञानेन्द्रियोंसे मस्तिष्किक संबदना वा विशेष ज्ञानकेन्द्रों तथा मानस चेत्रतक ज्ञान या संबदनाके जानेका जो रास्ता है उसको ज्ञानपथ कहते हैं। किसी विशेष ज्ञानके लिये इन इन चीज़ोंकी श्रावरयकता है—

- १. ज्ञानेन्द्रिय-त्वचाः, नासिका इत्यादि।
- २ सांबदनिक या ज्ञानवाही (केन्द्रगामी) सार जो नाड़ियोंद्वारा संयुक्ता या मस्तिप्कर्मे पहुँ चते हैं।
- ३ ज्ञानकेन्द्र।
- ४, मानस ज्ञेत्र।

ज्ञानेन्द्रिय न हो या रोगोंके कारण खराव हो जावे तो हमको वह विशेष ज्ञान न होगा। चन्नुके न होनेसे प्रकाशका ज्ञान नहीं होता। जन त्यायिया नाड़ियां रोगोंके कारण खराव हो जस्ती हैं तब स्पर्ध, तापक्रम इत्यादिकी स्वना मस्तिप्कतक नहीं पहुँ च पाती। एक प्रकारके कुष्टमें त्वगीया नाड़ियां खराव हो जाती हैं, श्राप त्वचामें छई चुमा दें तब भी रोगोको कुछ भी पीड़ा न होगी। छपुम्नाके कट जानेसे (जैसे जन रीढ़ टूट जाती है) या मस्तिप्कके उस मागमें जिसमेंसे होकर सांबद्दानक तार ऊपर चढ़ते हैं रक्तकरण होनेसे धरीरका श्राधा भाग छन्न हो जाता है। ज्ञानेन्द्रियों ध्यौर नाड़ियों ध्यौर छपुम्ना श्रोर मस्तिप्कमेंसे जानेवाले तारोंके ठीक रहते हुए भी ऐसा हो सक्ता है कि इसको प्रकाश, शब्द इत्यादिका ज्ञान न हो। यदि चांट लगनेसे हिएकेन्द्र विगढ़ जाय तो मनुष्य धन्धा या काना हो सकता है धांख चाहे. ज्योंकी त्यों दिखाई दे। जब मानस क्षेत्रके विगढ़नेके कारण मनुष्य पागल हो जाता है तन भी उसको चीज़ोंका ज्ञान भली प्रकार नहीं रहता।

छघुमस्तिष्कका कार्य। जब हमारे शरीरमें कोई गति होती है तो इख पेशियोंका संकोच होता है और कुछका प्रसार। प्रत्येक गतिके लिये इन दोनों यातोंका होना आवश्यक है। जब हम कुइनी मोड़ते हैं तो प्रगंडके सामनेकी पेशियां (द्विशिरस्का तथा कृपेर संकोचनी) सिकुड़ती हैं परन्तु प्रगंडकी पिछली पेशियां (त्रिशिरस्का वा कुपेर प्रसारणी) डीली पढ़ जाती हैं; यदि संकोचनी पेशियां संकोच करें और प्रसारणी पेशियां डीली न पड़ें तो क्रहनीका सुड़ना श्रसम्भव हो। यही बात चलना, बेठना, खड़ा होना इत्यादि गतियोंके विषयमें भी समभनी चाहिये।

जहां एक घोर मिस्तिष्क कुछ पेशियोंको चालक नाहियोंद्वारा संकोच करनेकी घाजा देता है वहां दूसरी घोर विरोधिनी पेशियोंको संकोच बंद करनेकी भी घाजा देता है। जब ये दोनों प्रकारकी घाजाएं ठीक ठीक मिलती हैं तब गतियां घाष्ट्री तरहते होती हैं। लघुमिस्तिष्क इस बातके लिये जिम्मेदार है कि गतियां ठोक ठीक होवें। लघुमिस्तिष्क दी सेलोंके कुछ तार वृहत् मिस्तिष्क गतिबंत्र में पहुँ चते हैं। इन तारोंद्वारा लघुमिस्तिष्क वा उपदेश गतिबंधकी सेलोंको मिलता रहता है। लघुमिस्तिष्क दाहिना भाग बहत् मिस्तिष्क वे बायें भागका घोर बायां भाग दाहिने भागका सहकारी है। इस तरहते धरीरके बायें भागकी गतियोंका लघुमिस्तिष्क बायें भागते घौर दाहिने भागकी गतियोंका लघुमिस्तिष्क दाहिने भागते सम्बन्ध है।

कुछ रोगोंमें लघुमस्तिष्क खराब हो जाता है। कभी कभी उसमें फोड़ा बन जाता है। उसके बिगड़ जानेपर गतियां ठीक ठीक नहीं हो पातों। रोगीकी चाल ऐसी हो जाती है जैसी कि मखपान करनेवालेकी। उसके पैर जमीनपर ठीक ठीक नहीं टिकते छोर वह धूमता हुआ छोर लड़खड़ाकर चलता है।

गतियोंके ठीक ठीक होनेसे शरीरमें साम्यस्थिति रहती है। लघुमस्तिष्क-का कार्य शरीरमें साम्यस्थिति रखनेका है।

त्ववासे, संधियोंसे, पेशियोंसे, चतुसे श्रौर कर्णाकी श्रधंचकाकार नालियोंसे जो सांवेदनिक तार मिस्तिष्कको जाते हैं उनमेंसे कुछ लघुमस्तिष्कमें भी
पहुँचते हैं। इन ज्ञानेन्द्रियोंसे उसको समय समयपर समाचार पहुँचते रहते
हैं। उन्हीं समाचारोंके श्रनुसार वह गतिक्षेत्रको उपदेश देता है। साम्यस्थितिक लिये कर्णाकी अर्धचकाकार नालियां शेष ज्ञानेन्द्रियोंकी
अपेक्षा अधिक आवश्यक हैं। जब हम चलते फिरते हैं या करवट वदलते
हें तो इन नालियोंके मीतर रहनेवाला तरल हिलता है जिससे इन
नालियोंकी नाड़ियोंपर विशेष प्रकारका प्रमाव पड़ता है। इस प्रभावकी सूचना
लघुमस्तिष्कको निलती है जिसके श्रनुसार पेशियोंको (गतिक्षेत्रद्वारा)
संकोच श्रीर प्रसार करनेकी श्राज्ञा मिलती है। जब श्रोत्र निद्वयंके रोगोंके

श्राज्ञा देता है कि हाथ उस स्थानसे हट जाने श्रीर हाथ वहांसे हट जाता है।

द्यानपथ । त्वचा, चज्ञु इत्यादि ज्ञानेन्द्रियाँसे मस्तिप्कके संवेदना वा विशेष ज्ञानकेन्द्रों तथा मानस चेत्रतक ज्ञान या मंत्रेदनाके जानेका जो रास्ता है उसको ज्ञानपथ कहते हैं। किसी विशेष ज्ञानके लिये इन इन चीजोंकी प्रावश्यकता है—

- १. ज्ञानेन्द्रिय-त्वचाः नासिका इत्यादि।
- २. सांवेदनिक या ज्ञानवाही (केन्द्रगासी) तार जो नाढ़ियोंद्वारा सबुम्ना या मस्तिष्कर्मे पहुँ चते हैं।
- ३. ज्ञानकेन्द्र ।
- ४, मानस जेत्र।

ज्ञानेन्द्रिय न हो या रोगोंके कारण ख्राव हो जाये तो हमको वह विशेष ज्ञान न होगा। चलुके न होनेसे प्रकाशका ज्ञान नहीं होता। जब त्वगीया नाड़ियां रोगोंके कारण खराब हो जम्ती हैं तब स्पर्श, तापक्रम इत्यादिकी स्वना मस्तिप्कतक नहीं पहुँ च पाती। एक प्रकारके कुछमें त्वगीया नाड़ियां खराब हो जाती हैं, श्राप त्वचामें छुई चुमा दें तब भी रोगोको कुछ भी पीड़ा न होगी। छुपुन्नाके कट जानेसे (जैसे जब रीढ़ टूट जाती है) या मस्तिप्कके उस भागमें जिसमेंसे होकर सांवदिनक तार ऊपर चढ़ते हैं रक्तकरण होनेसे खरीरका श्राधा भाग छन्न हो जाता है। ज्ञानेन्द्रियों श्रीर नाड़ियों श्रीर छपुन्ना श्रीर मस्तिप्कमेंसे जानेवाले तारोंके ठीक रहते हुए भी ऐसा हो सकता है कि हमको प्रकाश, शब्द इत्यादिका ज्ञान न हो। यदि चोट लगनेसे हिश्केन्द्र विगड़ जाय तो मनुष्य खन्धा या काना हो सकता है श्रांख चाहे ज्योंकी त्यों दिखाई है। जब मानस क्षेत्रके बिगढ़नेके कारण मनुष्य पागल हो जाता है तब भी उसको चीज़ोंका ज्ञान मली प्रकार नहीं रहता।

छघुमस्तिष्कका कार्य। जब हमारे श्ररीस्त्रं कोई गति होती है तो कुछ पेशियोंका संकोच होता है और कुछका प्रसार। प्रत्येक गतिके लिये इन दोनों वातोंका होना श्रावश्यक है। जब हम कुइनी मोड़ते हैं तो प्रगंडके सामनेकी पेशियां (द्विशिरस्का तथा कुर्पर संकोचनी) सिकुइती हैं परन्तु प्रगंडकी पिछली पेशियां (त्रिशिरस्का वा कुर्पर प्रसारणी) डीली पढ़ जाती हैं; यदि संकोचनी पेशियां संकोच करें और प्रसारणी पेशियां डीली न पहें तो कहनीका सुड़ना श्रसम्भव हो। यही बात चलना, बैठना, खड़ा होना इत्यादि गतियोंके विषयमें भी सममनी चाहिये।

जहां एक श्रोर मस्तिष्क कुछ पेशियोंको चालक नाड़ियोंद्वारा संकोच करनेकी श्राज्ञा देता है वहां दूसरी श्रोर विरोधिनी पेशियोंको संकोच बंद करनेकी श्राज्ञा देता है। जब ये दोनों प्रकारकी श्राज्ञाएं ठीक ठीक मिलती हैं तब गतियां श्रष्ट्वी तरहते होती हैं। लघुमस्तिष्क इस बातके लिये जिम्मेदार है कि गतियां ठीक ठीक होवें। लघुमस्तिष्ककी सेलोंके कुछ तार बृहत् मस्तिष्कके गतिवांत्रमें पहुँ चते हैं। इन तारोद्वारा लघुमस्तिष्कका उपदेश गतिवांत्रकी सेलोंको मिलता रहता है। लघुमस्तिष्कका दाहिना भाग बहत् मस्तिष्कके बायें भागका श्रीर वायां भाग दाहिने भागका सहकारी है। इस तरहते शरीरके बायें भागकी गतियोंका लघुमस्तिष्कके बायें भागसे श्रीर दाहिने भागकी गतियोंका लघुमस्तिष्कके बायें भागसे श्रीर दाहिने भागकी गतियोंका लघुमस्तिष्कके दाहिने भागसे सम्बन्ध है।

कुछ रोगोंमें लघुमस्तिष्क खराब हो जाता है। क्रमी कभी उसमें फोड़ा बन जाता है। उसके विगड़ जानेपर गतियां ठीक ठीक नहीं हो पातों। रोगीकी चाल ऐसी हो जाती है जैसी कि मद्यपान करनेवालेकी। उसके पैर जमीनपर ठीक ठीक नहीं टिकते घौर वह धूमता हुन्ना छौर लड़खड़ाकर चलता है।

गतियोंके ठीक ठीक होनेसे शरीरमें साम्यस्थिति रहतो है। लघुमस्तिष्क-का कार्य शरीरमें साम्यस्थिति रखनेका है।

त्वचासे, संधियोंसे, पेशियोंसे, चनुसे और क्यांकी धर्धचकाकार नालियोंसे जो सांवेदनिक तार मस्तिष्कको जाते हैं उनमेंसे कुछ सघुमस्तिष्कमें भी
पहुँ चते हैं। इन ज्ञानेन्द्रियोंसे उसको समय समयपर समाचार पहुँ चते रहते
हैं। उन्हीं समाचारोंके श्रनुसार वह गतिज्ञेत्रको उपहेश देता है। साम्यस्थितिको लिये कर्णाकी अर्धचकाकार नालियां रोष क्ञानेन्द्रियोंकी
अपेक्षा अधिक आवश्यक हैं। जब हम चलते फिरते हैं या करवट बदलते
हैं तो इन नालियोंके भीतर रहनेवाला तरल हिलता है जिससे इन
नालियोंकी नाड़ियोंपर विशेष प्रकारका प्रभाव पड़ता है। इस प्रभावकी सूचना
लघुमस्तिष्कको निलती है जिसके श्रनुसार पेशियोंको (गतिक्रेन्द्रहारा)
संकोच श्रीर प्रसार करनेकी श्राज्ञा मिलती है। जब श्रीने न्द्रियके रोगोंके

कारण यह नालियां विगड़ जाती हैं तो कभी कभी धुमेर या चक्कर ग्राने लगते हैं। हिन्डोलेमें धूमनेसे या रेलमें या जहाजमें पहली बार चलनेसे बहुतसे मनुष्योंको धुमनी श्रा जाती हं। बहते हुए जलको श्रोर देरतक टक्टकी बांधकर देखनेसे भी चक्कर श्रा जाया करते हैं। ये सब बातें साम्य- स्थिति विगड़ जानेके उदाहरण हैं।

प्रत्याचर्तन । जब हम ग्रँधेरेसे उजालेनें जाते हैं तब हमारी पुतली तुरंत ही सिक्ट्रकर छोटी हो जाती हैं। श्रन्यतः जब हम उजालेसे ग्रँधेरेमें जाते हैं तब पुतली फेलकर चौड़ी हो जाती हैं। दोनों द्याश्रोमें हमको मालूम भी नहीं होता कि पुतलीके श्राकारमें कोई परिवर्षन हुन्ना है या नहीं।

जब कोई मनुष्य हमारी श्रांखकी श्रोर श्रं गुली लाता है या जब कोई चीज श्रकल्मात् श्रांखमें लगनेवाली होती है तब पलक एकदम ऋपक जाते हैं या हमारा हाथ श्रांखके सामने श्रा जाता है। इस क्रियामें हमारी इच्छाका कोई दखल नहीं है। यह काम इतनी फुरतीसे होता है कि हमको सोचने विचारने श्रीर इच्छा करनेका श्रवकाश ही नहीं मिलता।

यदि कोई मनुष्य विना श्रापसे कहे श्रापके पैरके तुलतेको श्रं गुलीसे या लकड़ीसे खुनाये तो श्रापका श्रं गुठा ऊपरको सुड़ेगा श्रोर श्रं गुलियां नोचेको सुड़ेंगी, या पैर उस स्थानसे हट जावेगा। श्राप चाहें तो श्रं गुलियों श्रोर श्रं गूठेको न सुड़ने दें या पैरको वहांसे न हटने दें परन्तु जबतक श्रापकी इच्छा काम नहीं करती उम समयतक ये गतियां श्रवश्य होंगी।

स्वादिष्ट रोचक श्रीर प्रिय मोजनको देखकर मुँहर्ने लाला श्रीर श्रामा-श्रममें श्रामाश्रयिक रस बनने लगते हैं।

• वह किया जो किसी दूसरी कियाके उत्तरमें बिना हमारी इच्छाके या बिना हमारे जाने होती है परावर्त्तित किया कहलाती है। ग्रव हम बतलाते हैं कि इस प्रकारकी कियाएं कैसे हो पाती हैं।

जब पैरका तलवा खुजाया जाता है तब त्वचाके संविद्निक (केन्द्रगामी) तारोंद्वारा यह स्वना सपुम्नामें पहुँ चती है श्रीर वहांसे मस्तिष्कको जाती है। सपुम्नामें धुसकर केन्द्रगामी तारके कई माग हो जाते हैं। एक होटे मागका सपुम्नामें ही श्रांत हो जाता है वड़ा भाग ऊपर चढ़ता हुश्रा निस्तिष्क-

को जाता है (चित्र = १ में ७)। जो तार सपुम्नामें रह जातां है उसका पूर्व श्राको सेलते संयंय होता है (चित्र = १ में ४,४) मिस्तिष्कृतक सूचना पहुँ चनेमें कुछ देर लगती हें। इस बीचमें सुपुम्नाकी सेलें आपने आप काम करती हैं और वे केन्द्रत्यागी तारों (चित्र = १ में ६) द्वारा पेशियों को संकोच करनेकी आज्ञा देती हैं और पर उस स्थानसे हट जाता है या अंगुलियां सुद्रती हैं। इतनेमें सूचना मस्तिष्कको पहुँ चती है और वह निश्चय कर लेता है कि क्या करना चाहिये। इस परावत्ति त कियामें सुपुम्नाकी सेलें उसी प्रकार काम करती हैं जिस प्रकार कि आवश्यकता पड़नेपर छोटा अफसर बड़े अफसरको अनुपस्थितिमें या उसके दूर होनेके कारण किसी बातकी आज्ञा दे देता है। छोटे अफसरको जितना अधिकार है वह उसके अनुसार उस समयके लिये जो कुछ वह सबसे उत्तम समक्तता है उसकी आज्ञा देता है और साथ ही साथ वड़े अफसरको भी सूचना पहुँ चाता है। बड़ा अफसर विचार करता ह और यदि वह छोटे अफसरकी आज्ञासे सहमत है तो वह आज्ञाको वहाल रखता है। यदि उसको अनुचित समकता है तो उसको बड़लकर नयी आज्ञा देता है।

जब परका तलवा श्रवानक खुजाया गया तो यह सूचना पाकर छपुम्ना-की तेलें परको वहांसे हटाये जानेको श्राज्ञा दे देती हैं क्योंकि शायद शरीरको हानि पहुँ वानेवाली चीज निकट हो। सुपुम्नाकी तेलें निकट हैं धौर मिल्तिष्ककी दूर। इतनेमें मिल्तिष्कको विचार करनेका समय मिल जाता है (चत्तु, कर्ण इत्यादि ज्ञानेन्द्रियोंते मिल्तिष्कको निश्चय करनेमें सहायता मिलती है)। यदि पैरका हटना श्रव्हा है तो वह हटा रहता है नहीं तो फिर

हमारे शरीरमें बहुत सी परावर्त्तित क्रियाएं होती हैं। इनका छख्य प्रयो-जन बहुधा शरीरकी रज्ञा करनेका होता है।

# परावर्तित क्रिया मानस् क्षत्र सावेशनिक् ्र तार शरयुरपादक तः र पाश्चात्य गंढकी एक-श्रुव सेता गत्युत्प।दक तार सांवेदनिक नार पेशी - त्यचा

श्रालपीन

#### चित्रकी व्याख्या

इस चित्रमें यह समझाया गया है कि परावत्तित किया (प्रत्या-वर्तन) किस प्रकार होती है।

१=त्वगीया नाडीका तार।

र=यह तार सूचनाको सुषुम्नामें छे जाता है। सुषुम्नामें इसके कई भाग हो जाते है एक तार (३) पाश्चात्य श्रंगकी सेछ (४) के पास रह जाता है। यह सेछ सूचनाको पूर्व श्रंगकी सेछ (५) तक पहुँचाती है वो अपने तार (६) द्वारा पेशीको संकोच करनेकी आज्ञा देती है।

१=केन्द्रगामी तारका सुपुन्नामें ही रह जानेवाला भाग।

४=सेल।

५=पूर्व श्रंगकी सेल ।

६=मांसमें अंत होनेवाला तार ।

७=मस्तिपकको जानेवाला केन्द्रगामी तार ।

सं=सांवेदिनक क्षेत्र जिसकी सेले अपने तारोंद्वारा गतिक्षेत्रकी सेलोंसे संबन्ध रखती हैं।

ग=गतिक्षेत्र।

म=मानस क्षेत्र जिसकी सेलोंका गतिचेत्रकी सेलोंसे सम्बन्ध है। ==इस तारद्वारा गति करनेकी आज्ञा सुपुम्नाकी सेलोंको पहुँचती है।

- (१) ऐन्छिक किया:—जब हम कोई गति अपनी इच्छासे करते हैं तो मानस क्षेत्रकी सेलांकी आज्ञा पाकर गतिक्षेत्रकी सेलें सुषुम्ना (यदि गतिका सम्बन्ध मास्तिष्क नाड़ियोंसे है तो उन नाड़ियोंके उत्पत्ति-स्थान) की सेलांको आज्ञा देती हैं और गति हो जाती है। ग्राज्ञा म से आरम्म होकर ग, =, ४, ५, मेंसे होती हुंई ६ में पहुँचती है।
- ('२) परावर्त्तित क्रिया:—इसका मार्ग यह है—त्वचा, १, २, ३, ४, ५, ६ मांस ।

#### परावर्त्तन क्रिया और त्वगीय चेत्र

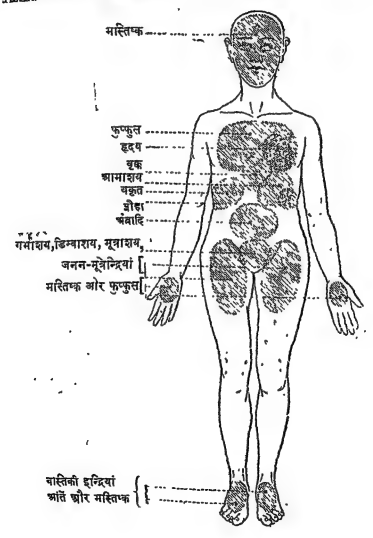
जलविकित्सामें, टंढी और गरम पहियों के प्रयोगमें, धुरों में, व्यायाममें, मालिशों में, प्रकाश विकित्सामें, लेपों में—निदान अधिकांश सामाविक उपवारों में पूरे वातसंस्थानकी कियाओं की अच्छी जानकारी अनिवार्थ्य है। इस्रोलिये हमने यहां वात-संस्थानपर एक लंबा अवतरण देना आवश्यक समका। शरीरपर सरदी, गरमी, मर्दन और व्यायामका अन्तिम परिणाम तीन वातोंपर अवलिवत है (१) शरीरका साबारण तापक्रम और तापक्रममें उपवारजनित स्थानीय परिवर्त्तन, (२) वातके ही प्रभावसे उत्पन्न दूरणामो परावर्त्तित रूप, (३) स्थानीय त्वक्-क्षेत्रीय सम्बन्ध।

वातसंस्थान शरीरका शासनयंत्र है। उसके तार भीतर वाहर समस्त शरीरमें फैले हुए हैं। हम देख चुके हैं कि परा-वर्त्तनकी किया कैसे हुआ करती है। प्रत्येक भीतरी अंगके लिये त्वचामें छोटा वड़ा क्षेत्र अवश्य नियुक्त होता है जहां परावर्त्तित कियाएं प्रकट होती हैं। हिम्बग्रंथियां फूल आयीं और पीड़ा हो रही है तो कलाईपरका त्वक्क्षेत्र दुखने लगा, कभी कभी एक स्थानविशेय फूल भी आता है और वड़ी व्यथा होती है। इस व्यथाको गीण व्यथा कह सकते हैं, क्योंकि मुख्य व्यथा तो हिम्बग्रंथियोंमें है। भीनरी अंगोंके वातरज्जुकोंके सम्बन्धका विचार करके चतुर विकित्सक वाहरी व्यथासे भीतरी वेदनाका पता सहजमें लगा सकता है और गीण व्यथाओंकी बाहरी

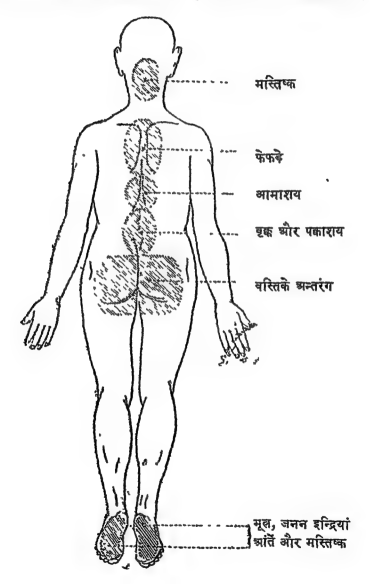
चिकित्सामें व्यर्थ न लगकर वास्तविक रोगकी ओर ध्यान देता है। साथ ही विशेष त्वक्क्षेत्रके मर्दनादिके द्वारा परावर्त्तनकी विधिसे ही वास्तविक व्यथित अंगतक उपचारोंका कमसे कम शामक प्रभाव तो अवश्य पहुँचा सकता है। किसी विशेष अंत-रंगमें जब रोग होता है तब वहांकी केंद्रगामी ज्ञाननाड़ियां केंद्रकी ओर सूचना भेजती हैं, साथ ही तुरन्त ही उस अंगके विशिष्ट त्वक्क्षेत्रसे सम्बन्ध रखनेवाले वातसूत्रोंके द्वारा ऊपरी त्वचाके उस क्षेत्रमें उत्तेजना उत्पन्न करतो हैं। यही उत्तेजना "गौण ब्यथा" है। सांवेदनिक अन्तरंगी और त्वगीय वातरज्जु पाश्चात्य मूलके गंडसे घनिष्ठ सम्बन्ध रखते हैं और इसी मूल देशमें या सौषुम्निक ध्सर पदार्थमें परावर्त्तनीय उत्तेजना आरंभ होती है। यही वार्त है कि अंतरंगीय रोगमें उसके विशिष्ट त्वक्क्षेत्रपर प्रतीकारी उपचार करनेसे अवश्य प्रभाव पडता है। मर्दन, लेप, शीत या उष्ण पहँचाना, उस क्षेत्रपर प्रकाश या विद्वयुत्का त्रभाव डालना उस क्षेत्रके सम्बन्धी अन्तरंगपर परावर्ध प्रभाव डालता है। मस्तिष्कसे, मध्यकर्णसे, नाकसे और नेत्रगुहासे गे त्वक्क्षेत्रोंसे विशेष रूपसे मुक्त और विस्तीर्ण सम्बन्ध है। ोठके उत्परी भाग, वाहुओं और वक्षःस्थलके त्वक्क्षेत्रोंसे । पुत्रसोंके वाहिनियोंका समानान्तरः सम्यन्य है। वक्षःस्थलके मीतरी भागके फुप्फुसावरण और हृद्याशयका अन्तःपर्श्वा धमनियोंके द्वारा अपरी त्वचासे सम्बन्ध है। अंतःपशुंका चाहि-नियोंका पीछेवाछे मित्तीय और अंतरंगी फुप्कूसावरणोंसे भी समानान्तर सम्बन्ध है। इसके सिवा निचली चुल्लिका और श्वासप्रणालीकी धप्रतियोंके द्वारा एवं फुट अंतःपार्श्कीय और श्वासप्रणालीय शिराओं के द्वारा तो सोधा सम्बन्ध हैं। वृक्कों का

<sup>\*</sup> समानान्तर=collateral

सम्बन्ध कटिकी धमितयोंकी वृक्कीय शाखाओंद्वारा कमरकी ऊपरी ृत्वुवासे हैं। पेट, यहत, छीहा, आंत और क्लोममें पारस्परिक

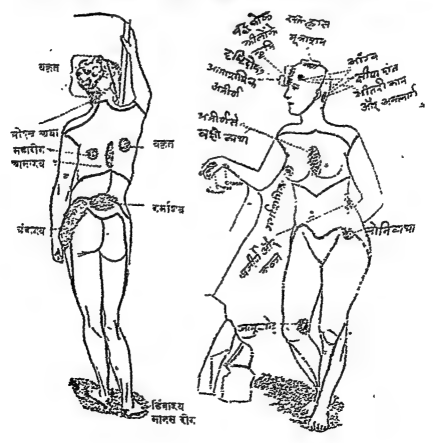


सम्बन्ध शिराओं और धमिनयोंद्वारा है। महीन केशिकाओंद्वारा पूरे रक्तसंचार एवं रक्तसंस्थानका पूरा सम्बन्ध तो विदित ही है।



शरीरका ऊपरी भाग निचंडे भागसे, घड़के ऊपरी आधेसे वर्धात् सिर, शासाप', बक्षःस्थल, आमाशय आदिका नामिके नीचेके अंगोंसे सम्बन्ध है ही। बित्तगहरके अंतरंगोंका टांगोंसे भी समानान्तर सम्बन्ध है।

उपर्युक्त सम्यन्त्रोंका स्पष्ट रीतिसे परिशीलन कर लेनेके याद यह बात सहज हो लगम्पमें या सकती है कि किसी अंत-रंगमें यदि रक्तका आयतन बहुत बढ़ गया हो तो, चाहे



अन्तरंग ऊररी त्वक्क्षेत्रसे कितनी ही दूर क्यों न हो, वाष्प-स्तान, धूपस्तान, वा जलसानोंसे, वा विशिष्ट त्वक्क्षेत्रोंपर लेपन, मालिश आदि उपायोंसे, वा ताप, प्रकाश विद्युत् आदिके उप-चारोंसे, वा किसी विशिष्ट आयामसे, उस आयतनको घटाना असंभव नहीं है #।

#### मर्दनके प्रकार

जोड़ और पेशियों और रगोंकी मालिश ही मांसायामके अन्तर्गत है। नरम और कड़े द्वाव या रगड़ या धक्के द्वारा अंग या अंगोंको इस विधिसे उत्तेजना दी जाती है। इससे शरीरपर जो प्रभाव पड़ता है विकित्सामें अमूल्य है और ज्यायामसे अधिक महत्वका है।

१—एकका संवार मर्दित स्थानका और ,सारे शरीरका तीव हो जाता है। शिराओं में रक्तका और प्रन्थियों में रसों का प्रवाह बढ़ जाता है। हदयमें धमनियों के लिये इस विधिसे अधिक रक्त मिल जाता है। अतः गरमी बढ़ती है, सेलों में आत्मीकरणकी क्रिया उत्तेजित होती है, पोषण अधिक होता है। वरमवाली समस्त प्रक्रियाओं में अधिक रक्तसे सहायता मिलती है और रक्त और रसों के अधिक संवारसे स्जन और प्रदाहजनित मल और विष सहज ही निकल जाते हैं।

<sup>क्विटरनिट्स, फास्टर बादिने त्वक्चेत्रोंके अंतरंग सम्बन्धपर और</sup> उनपर वाद्य उपचाराद्वारा प्रमावपर वहुत खोज किथे हैं । उपर्व्युक्त बातं इनके ही आधारपर दी गयी हैं ।

२—मांसकणोंको उत्तेजना मिळती है। मर्दनसे शरीरमें ऐसे जाणविक परिवर्त्तन होने छगते हैं, जिनसे मांसकणोंमें रासा-यनिक परिवर्त्तन होते हैं और सेळोंका जीवन और संतित वढ़ती है। इससे मी रक्तसंचार सुधरता और मिर्दित अंगका स्वास्थ्य ठीक हो जाता है।

३—नाड़ोमंडलोंकी व्यथाओंमें मर्दनसे एक प्रकारकी प्रति-व्यथा होती है जिससे रगड़के कारण सुख मिलता है। पेशियोंके वातरोगमें विशेष रूपसे लाभ होता है।

प्रयोगकी दृष्टिसे मर्दनके मुख्य दो प्रकार हैं, एक तो स्थानीय और दूसरा सर्वांग, अथवा एक एकदेशीय और दूसरा व्यापक। क्रियाकी दृष्टिसे मर्दनके अनेक प्रकार हैं।

(१) "द्वाव"। अंगुलियोंके सिरोंसे, उलटो अंगुलियोंकी पर्वा-स्थियोंसे, या भरपूर हथेलीसे। यदि केवल ऊपरी अंशों या त्वगीय नाड़ियोंपर ही प्रभाव डालना है तो बहुत हलका दाब पर्ध्याप्त होगा। यदि भीतरी मांसकणों, रगों, शिराबोंपर प्रभाव डालना है और श्लैष्मिक मलों और विषोंको हृद्यकी ओर प्रवृत्त करना है तो दाब गहरा होना चाहिये। ऐसी प्रशामें दावकी गति हृद्यकी ओर होनी चाहिये। जब जब दोहरात्रा हो तब तब फिर उसी स्थानसे आरंभ करके हृद्यकी ओर ही ले जाना चाहिये। हृद्यकी ओरसे उस अंगको ओरकी गति उलटा प्रभाव डालेगी और हानिकर होगी। और सभी मर्दनकी विधियोंमें भी वलके प्रयोग और मर्दनगतिकी दिशाके लिये यही नियम लगते है।

- (२) "चुटकी"। इसमें मर्दक चुटकीसे त्वचा या गहरे भाग-को पकड़ता है और कुछ खींचकर या खींचे विना ही छोड़ देता है। ऐसा ही बारम्बार करता है।
- (३) "मुक्की" या "थपकी"। बहुत जल्दी जल्दी परन्तु अत्यंत हलको मुक्की या थपकीसे लेकर मारी मुक्का या थप्पड़तक अंग-विशेषमें मारते हैं। मर्दकके अंग और प्रयोगविधिके मेदसे इसके अनेक प्रकार हैं। बंधी मुद्दीकी किनिष्ठिकावाले सिरेसे, मुद्दीकी पर्वास्थियोंसे, किसी अंगुलीकी पर्वास्थिसे, अधखुली मुद्दीकी किनिष्ठिकावाले सिरेकी पर्वास्थिसे, कलाईके सिरेसे, मुक्की या थपकी मारनेकी रीतियां हैं। अंगुलियों या पर्वास्थियोंके द्वारा गोदनेकी विधि भी इसीके अन्तर्गत है। अंजलिके क्यमें अंगुलियों-की थपकी भी एक विधि है। इन अंगुलियोंके सिरोंवाली थपकी पुटपुरी या गोदनेकी किया एक अंगसे हृदयकी दिशातक जल्दी जल्दी मँजे हाथों की जाती है जिससे एक प्रकारका बड़ा ही सुखद स्फुरण होता है।
  - (४) "गूँधना"। इस कियामें अंगुलियों और अंगुठेके बीच मांसपेशीको पकड़कर लपेटनेकी तरह द्वानेवाली गति देते हैं जिसमें शिराओंसे श्याम रुधिर हृद्यकी ओर बढ़े। एक कियाके बाद एक सेकंड रुककर दूसरी की जाती है, कि आगे बढ़ी हुई रुधिरकी धाराका स्थान पीछेसे आनेवाली ले ले। यह लपेट-वाली किया भी धीरे धीरे हृद्यकी और जानेवाली होती है।

मर्वक्को पेशीका रूप और उसमेंसे चलनेवाली विशेष शिराओंका ज्ञान अवश्य होना चाहिये। चोटसे या घक्केसे किसी रगके या वंघनके खसकने आद्में इस प्रकारका मर्दन तभी लामकर हो सकता है जब मर्दकको उनके ठीक ठोक स्थानका यथार्थ ज्ञान हो। नहीं तो मर्दकके अज्ञान वा मोहसे वेवारे रोगीकी दुर्दशा हो जाती है। गूँघनेकी किया मर्दक और रोगीके सुभीतेके अनुसार पूरे पंजेसे या चुटकीसे भी की जाती है। गूँघनेकी किया हलके हाथोंसे और सब अङ्गांपर बराबर दवाव और लपेटसे होनी चाहिये।

गूँ घनेकी क्रिया अंगको दोनों हाथोंके बीच रखकर छपेटने-की या घुमानेकी तरह यों भी करते हैं कि हाथ विरुद्ध दिशामें, या यंत्रविज्ञानके अद्छते बद्छते परस्पर विरोधी युग्मकी गतिक्क चछते हों।

- (५) "रगड़ना"। अंगुलियोंसे चहुत आहिस्ते आहिस्ते रगड़नेकी किया विशेषतः वातव्यथामें हितकर होती है। कभी कभी किसी तेलके साथ रगड़नेसे दोहरा लाम होता है। परम्तु साधारणतया उत्तम प्रकारका मर्दन विना ओपिशका ही होता है।
- (६) "यांत्रिक और वैद्युत स्फुरस "। जापानके वने मर्दन-के लिये स्फुरण उत्पन्न करनेवाले यंत्र भी मिलते हैं जिनसे किसी अंगपर लगाकर स्फुरणका अनुभव किया जा सकता है। यह

<sup>\*</sup> विरोधी युग्मकी गति=Motion in a couple.

केवल यांत्रिक स्फुरण होता है। विद्युच्चुम्बक यंत्रके दोनों ध्रुवोंसे स्पर्श रहते जब यंत्र चलाया जाता है तब बहुत तीव ध्रक्तोंकी एक धारा चलतो है जो शरीरके अणु अणुका मर्दन कर डालती है। यह कोई साधारण यांत्रिक ध्रक्का नहीं है। विद्यु-च्युम्बकको धाराका प्रवेश है। जितने क्षेत्रमें उपचारीको इस धाराका प्रवेश अमीष्ट होता है, उसके एक किनारेपर एक और दूसरेपर दूसरा ध्रुव पूर्ण स्पर्शकी अवस्थामें लगाकर धर्षण यंत्र चलाता है। पहले धोरे धोरे, फिर क्रमशः वेगसे, फिर धीरे धोरे, फिर एकदम रोक देता है। धाराकी कितनो मात्रा कैसे रोगीपर देनो चाहिये इसका उचित विचार उपचारी कर छै।

जहां किसो आमयका निवारण अभीष्ट नहीं है विक शरीर-का आयाम ही अभीष्ट है, वहां मर्दनके समय मर्दकके विरुद्ध गति और चेष्टा एक प्रकारका अच्छा आयाम है और लाभकर भी है।

#### मर्दनके साधारण नियम

जिस अंगका मर्दन सभीष्ठ है उसको पूरे विश्रामकी दशामें रखो जिसमें पेशियां ढीलो रहें। सुकड़ो या तनी हुई पेशियों का ठीक मर्दन असंभव है।

सारा शरीर या तो भरसक समथल होना चाहिये या हृदय-से दूरवाले अंग अंचे हों और जितने पासवाले अंग हों अपेक्षा-

<sup>#</sup> विद्युच्चम्नक यन=Electro magnetic Machine.

इत कुछ नीचे हों। तात्पर्यं यह कि शिराओं के रुधिरका स्वामाविक बहाब ढालकी ओर रहे और निम्नतम स्थल इत्केन्द्र हो। मर्दन भी इत्केन्द्रकी ओर ही चलनेवाला हो। उसकी दिशा विपरीत होनेसे लामके बदले हानि होगी।

सर्वांग मर्दनके लिये रोगी या तो अच्छे तने मज़बूत पलंग-पर, तखतपर हो या समयल धरतीपर हो। लगभग डेढ़ हाथ अंचे तखतपर यह किया मर्दकके लिये बड़े सुभीतेसे होगी।

रोगी कपड़े पहने हो तव भी मर्दन सर्वथा असम्भव नहीं है, पर कपड़ा उतारकर ही मर्दनमें सब तरहका सुभीता है। सरदाका डर हो तो मर्दनीय अंगको छोड़ शेष सभी अंग कम्बल-से ढका जा सकता है।

वातरोगोंमें वैद्य नारायण तैल या और औषध-तैल मल-वाते हैं। वहां अमीए रहता है तैलका प्रवेश। स्वामाविक मर्दन तो विना किसी तैल या चिकनाईके ही मर्दन है। यदि मर्दक अपने काममें कुशल नहीं है, या रोगीकी त्वचा बहुत कोमल है और राज़से हानिका भय है तो तिलका तैल लगानेमें हर्ज नहीं है।

मर्दन कितनो देरतक, किस प्रकारका हो यह अब रोगीकी दशा और देशकालपर निर्भर है। परन्तु मर्दनमें साधारणतथा लोग आवश्यकतासे अधिक समय लगाते हैं। एक अंगके लिये दस-पन्द्रह मिनिट यहुत है। सर्वांगके लिये आधेसे लेकर एक घंटा।

मर्दन चाहे तैलके साथ हो चाहे विना तैलके परन्तु मर्दकको वरावर यह ध्यान रखना चाहिये कि अंगके दवाने या मर्दनमें रोएं न टूट जायें। मर्दकों की इस असावधानी से भयानक बालतोड़ और फुंसियां हो जाती हैं जिससे रोगी के कष्ट घटने के बदले बढ़ जाते हैं।

प्रत्येक मर्दनके पीछे रोगीको ओढ़कर कमसे कम आधे घंटेतक विश्राम करना चाि । मर्दनके पीछे आलस्य और क्षंघ सी लगती है, नींद भी आ जाती है। नित्यके मर्दनसे घीरे घीरे भूख खुल जाती है, नींद अच्छी आने लगती है। त्वचा कोमल लवीली और चमकीली हो जाती है, रंग खुल जाता है। शिराएं स्पष्ट दीखने लगती हैं। त्वचाकी किया यद्यपि आरंभमें मन्द सी दीखती है, पर अन्तमें अधिक तीव हो जाती है। प्रंधियों-का चोषण बहुत तीव हो जाता है। डाकटर फन-मोर्जेगेल के परीक्षांके लिये एक खरहेकी जोड़ोंमें रंगके घोलका पिचकारीसे प्रवेश कराया। एक ओर मालिश की, दूसरी ओर नहीं की। जिस ओर मालिश कर चुके उस ओरकी रसप्रंधियोंमें चही रंगका घोल पाया गया। दूसरी ओर नहीं।

व्यायाम आदि परिश्रमके अनन्तर थकनेपर केवल विश्रामसे पेशियोंमें ताकत उतनी जल्दी नहीं लौटती जितनी जल्दी मालिशसे। मर्दनसे श्रीण मल पेशीसे निकल जाता है, शुद्ध

<sup>#</sup> Dr. Von Mosengeil.

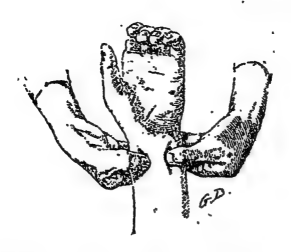
रक्त आ जाता है, नये सिरेसे पोषण होने लगता है और नत्र-जनीय रासायिनक क्रियांके पुनरुद्धारसे उसका घटा हुआ वजन पूरा हो जाता है। हाथ पांच आदिके मर्दनके अनन्तर रक्तचाप बढ़ा हुआ पाया जाता है। पेटकी मालिशसे रक्तचाप घट जाता है। मर्दनसे सांस गहरी और जल्दी जलंदी चलने लगती है। रक्तके लाल कण बढ़ जाते हैं। पेटके मर्दनसे रस अच्छो तरह धनने लगता है, अँतिड़ियोंकी रॅगनेवाली गति बढ़ जाती है और यहत उद्योगशील हो जाता है।

मर्दनके वाद लगभग २°का तक शरीरका तापक्रम चढ़ जाता है परन्तु प्रमितावस्थामें शीध उतरकर प्रमित भी हो जाता है।

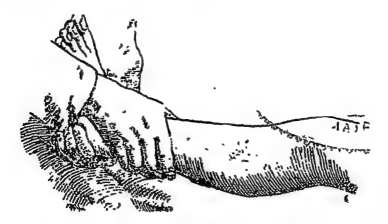
यदि मर्दनसे उपर्युक्त लाभ न हों तो समभाना चाहिये कि मर्दक अपने कामकी ठीक विधि नहीं जानता अथवा रोगी इस विधिका उपयुक्त पात्र नहीं है।

#### मर्दनोपचारका प्रयोग

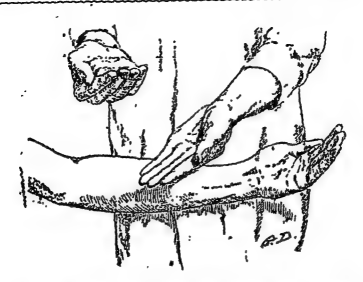
हमने मर्दनकी जितनी कियाएं बतायी हैं, सभी व्यावहारिक हैं। उनकी शिक्षा पुस्तक पढ़नेमात्रसे नहीं हो सकती। गुरुसे सीलना अनिवार्थ्य है तब भी हम इस सम्बंधके कई चित्र यहां देते हैं। वित्रोंके नीचे उनका संक्षेपसे निर्देश है, जिससे अभ्यास क्रिनेवालेको सहायता मिलेगी।



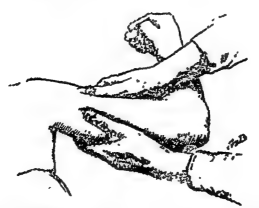
दोनों भंगूठोंसे अप्रवाहुकी मालिश। बड़ी प्रसारिशी पेशियोंके सदेनमें निनके चार चार सिरे होते हैं दोनों हाथ यों लगाने चाहियें। (क्यूक् प्रेंड,फार्क्स)



भरपूर पंजेसे छहत्ताना, गींजना, श्रौर दवाना। रोगी करवट हो, उसकी एड़ी मईकके घुटने या जंपेपर हो, गति नीचेसे अपस्की श्रोर हो। ( ल्यक ऐंड फार्वस् )



करपत्तवके पृष्टदेशकी थपकी । गहरी थपकी हथेलीकी पीठ या कलाईसे भी दी जाती हं। ( लयूक ऐंड फार्चस् )



षाहँको मांसपेशियोंका मर्दन ग्रौर साथ ही स्फुरणकी गति भी देते जाना। इशानेके साथ ही साथ मीतरी क्रकमोर। (स्यूक पुढ फार्चस)



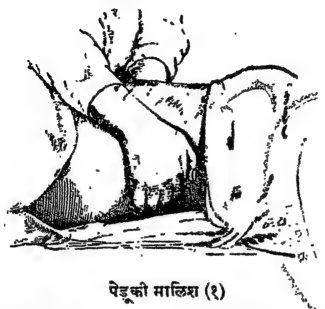
अग्रवाहुकी पेशियोंको दोनों हथेलियोंके बीच आगे और पीछेकी ओर बारी बारीसे जल्दी जल्दी बेलना और गींजना। (ल्यूक ऐंड फार्बस्)

अजिए और बद्ध-कोष्ठ उचित मर्दनसे अच्छे हो जाते हैं। अजीणमें पहले तो रोगीको यह ध्यान रखना आव- श्यक है कि आत्मीकरणके सामर्थ्यसे अधिक न खाया जाय। मर्दन ऐसी ही दशामें लामकारी हो सकता है। आरंभमें बहुत थोड़ी देरतक होना चाहिये, फिर धीरे धीरे बढ़ावे, यदि भूख न बढ़े और पाचन शक्ति न सुधरे तो समक्ष्मा चाहिये कि मर्दनकी विधिमें भूल है। मर्दन पूरे पेटका होना चाहिये। अजीणके लिये साधारणतया भोजनके छः घंटे बाद या चार घंटे पहले सुभीतेसे हो सक्ता है। पेटमें ददे होनेकी दशामें

तो तुरन्त ही हलका मर्दन आरम्म करना चाहिये। यदि किसो धानको दवानेसे वहांको पीड़ा बढ़े तो समभना चाहिये कि उस धानपर स्जन और प्रदाह है, चारों ओरसे रक्तसंचय हो रहा है। ऐसे स्थानपर मर्दन कप्रको बढ़ावेगा परन्तु ऐसे स्थलको छोड़कर और भागोंमें होशियारीसे मालिश करनेसे रक्त नंचय घटता है और रोगी कप्रसे मुक्त होने लगता है। यदि द्वानेसे कप्रके बदले सुख प्रतीत हो तो समभना चाहिये कि पीड़ाका कारण रुकी हुई वायु है। जिस दिशामें अंतिड़याँ स्वभावतः रेंगती हैं और मलविसर्जनकी प्रवृत्ति लाती हैं उसी दिशामें मर्दन करना उचित होगा। यहां हृद्यामिमु व मद्नकी आवश्य-कता नहीं है।



घटने मोड़कर रोगी बदन ढीला करके चित लेटे । यदि इस तरह ढीला न हो ता करवट हो जाब श्रोर मर्दक पीछेसे मालिश करे । ( ल्यूक ऐंड फार्चस )



पहले पालाना पत्राव रोगी कर ले, कि पेड़ूका प्रदेश खाली रहे " दिस् प्रति प्रति पत्र के के के दे हैं। घुटने मुड़े रहें। रोगी प्राणायाम करता रहे। यो रोगीको साधारण गहरी सांस लिवाते वातों में बकाये रहे। दोनों हाथ दोनों खोरसे पीठके नीचे डाले फिर कमर दवाते अपनी तरफ ले जाय, पेटको उजता लावे कि पेड़ के बीचमें हाथ मिल जायें। (स्यूक एंड फार्वस्)

बद्धकोष्ठमें वहे तड़के मालिश होनी चाहिये और वह इस तग्ह कि उदरकी पेशियों और आँतकी मित्तियोंपर पूरा प्रभाव पड़े। अंथांत्र या उपान्त्रसे उठाकर पेड़ूके पूरे दाहिने मागकी मालिश करे इस तरहपर कि अनुप्रस्थ बृहदंत्रके साथ साथ चले और नाभितलसे ठीक ऊपरसे होते हुए पेड़ूकी बायीं और मीचेतक मालिश करे (देखो चित्र)। मर्दनकी ऊपरी गतियां जब हो चुकें तो दाब बढ़ाना चाहिये और हाथको इस तरहपर बराबर



पेड्की मालिश (२) वड़ी आतोंकी दिशामें

दुपांत्रके पाससे दोनों हाथोंसे खूब दवाते हुए जपरकी श्रोर बड़ी श्रांतकी वणात्रक पासल दाना हायाल खूब दबात हुए जपरका श्वार थड़ा श्वातका दिगामें बढ़ते हुए, नाभिके जपत्से होते वार्यों कमस्तक मालिश कार्ते आश्री। श्रुट्में हलका हाथ, फिर धीरे धीरे गहरा, जितना रोगी सह सके। यन्त करते समय स्कृरणवाली भ्रवकी देनी वाहिये। (स्युक ऐंड फार्वस्)

धुमाते रहना चाहिये कि वड़ी आँतके साथ साथ चछे। पेंड्र्की इस तरहकी मालिश पन्द्र मिनिट रोज होनी वाहिये। महीने या हेढ़ महीनेतक इस प्रकारके मर्दनसे स्थायी लाभ देखा गया हैं। रोगी स्वयं व्यने हायसे इस प्रकारके एवंनका वस्पास कर सकता है।

निद्रा-भंग रोगके लिये पूरे शरीरके मदनके साथ साथ पेटका मर्दन भी होना चाहिये परन्तुं यातःकालका मर्दन इसमें लामरायक नहीं है. सायंत्राल या सोनेके पहने हो निज्ञाके लिये मर्दन लामदायक होता है।

संधियों के दोष । मोच और स्जनमें मर्दनसे तुरन्त ही लाम होता है। एक कालतक काममें न आनेसे जोड़ कड़े पड़ गये हों और काम न देते हों और पेशियां अकड़ और सुकड़ गयी हों तो मर्दनसे नरमी आ जाती है और यह अंग काम देने लगते हैं। गिल्या, वातमें या स्जाकसे उमरे हुए वातरोग़में मर्दन जहदी लाभ पहुंचाता है। और उपचारोंके अतिरिक्त नित्य कमसे कम दो वार दस-पन्द्रह मिनिटका मर्दन बरावर जारी रखना चाहिये। मर्दकका यह कर्चल्य है कि प्रदाह और स्जनकी उप्र दशामें या तो मर्दनमें हाथ हो न लगावे या आरम्भ करे तो अत्यंत सावधानीसे बहुत कोमल मर्दन करे।

वातरोग चाहे कैसे हो हों, मांसपेशियोंमें पोड़ा हो, वात-विकारसे किसो पेशी या रगका तनाव हो, या अंगमें विना किसी दूश्यविकारके पीड़ा होती हो तो मर्दनसे प्रायः लाभ ही होता है। यदि संधि-रोग अस्थि-क्षय हो जो किसी औषधो-पचारसे सुषुप्त हो गया हो तो मर्दनसे जागृन हो जाता है। दवा हुआ रोग उमर आता है। इस नरह प्राकृतोपचारमें मर्दनकी किया बहुत सहायक होती है।

हड़ी टूट जानेपर जब शल्यिकया हो छेती है और हड़ियां जुड़ जाती हैं तो अंगको चेष्टायोग्य करनेके छिये मर्दन-की वड़ी आवश्यकता होती है।

पाश्चात्य डाकटरी विधिसे ट्रटी हड्डियोंको मिलाकरं किसी

कडी वस्तुके सहारे वाँध रवते हैं और जयतक हर्डियां जुट नहीं जातीं पटरीको अलग नहीं करते। परन्तु ऐसी दशामें अकर्मण्य रहते रहते पेशियोंका क्षत्र होने लगता है, जोड़ और नसें कड़ी पड़ जाती हैं और जुड़ जानेपर भी वह अंग देयायी अकड़के कारण पहलेकी तरह काम देनेमें समर्थ नहीं होता। हमारे देशमें देहाती हड्डी बैठानेवाले मर्दन और ओपधिका प्रयोग साथ ही साथ करते हैं। हड्डो वैठानेका अर्थ है खसकी हुई हड़ीको यथास्थान कर देना, परन्तु प्रायः जो हड़ी चैठाते हैं वहीं जोड़नेवाला इलाज भी करते हैं। उनकी क्रियासे पीड़ा बहुत जल्द मिट जाती है और तमाशा यह है कि जहां पाश्चात्य शल्य-चिकित्सक हानिके भयसे पटरोमें वांधकर अंगको हिलने नहीं देता वहां देशी चिकित्सक इिलानेकी ही विशेष कियासे उसे अच्छा कर देता है। होशियार हड्डी जोड़नेवाले तुरन्त ही अपनी विधिसे चिकित्साका आरम्भ कर देने हैं। उनका पहला काम यही होता है कि टूरे हुए सिरोंको भरसक अपने स्थानपर पहुँचा देते हैं, फिर एक आदमी बड़ी सावधानी-से दूदो हड्डीको थामे रहता है कि किर जगह न छोड़ने पाये और चिकित्सक चुटेल अंगके पास ही घोरे घोरे इस तरहपर सुह-छाता और गींजता है कि अशुद्धरक-त्राहिनी शिराएं और रस-वाहिनियां हृद्यामिमुख होकर रुधिर और रसोंको वहा दें और बालो हो जायें, किर जहां स्जन होती है वहां और उसके चारों ओर भी कुछ दूरतक मर्दन करते करते अपने हाथोंको घुमाता

है। सहलानेसे पीड़ा न होनी चाहिये बल्कि घट जानी चाहिये. क्योंकि इससे पेशियोंकी सिकुड्न मिट जाती है और साधारण पीड़ा सिकुड़नके कारण हो होती है। जिस अंगकी हड्डी दूटी हो ं उसके जोड़ोंको धीरे घीरे दवाते हैं और रोगीसे भी कहा जा सकता है कि हो सके तो पेशियोंको तिकोड़े, पर जिस समय वह पेशियोंको सिकोडता हो विकित्सक वरावर ध्यान रखे कि हड़ियां अपने स्थानसे हटने न पार्वे। इस क्रियामें एक घडीसे अधिक न लगनी चाहिये, पहली कियाकी समाप्तिपर रोगी आरामसे लिटा दिया जाता है और चुटैल अंगके नीचे आवश्यकतानुसार तिकया आदि रख देते हैं। ऐसी 🤫 दशामें पटरी भी बांध दे तो कोई हर्ज नहीं है। पर मर्दनकी क्रिया दोहरानेके लिये पटरीका नित्य खोलना आवश्यक होगा। मर्देनकी किया नित्य अधिकाधिक होती जायगी। धीर धीरे नयी हड्डी दोनों जोड़ों के वीच वनकर दोनों को स्थायी रूपसे जोड़ देगी। रोगी भी इस अवधिमें चुटैल अंगको हिलाने डुलानेका अभ्यास करता रहता है।

जहां वच्चां या बड़ों की हिंडुयां किसी कारणसे टेढ़ी या कुरूप हो जाती हैं वहां यद्यपि हिंडुयां विलक्क ठोक नहीं की जा सकतीं तथापि नदंनसे उस अंगको हिलाने डुलानेमें रोगीको कोई कुछ नहीं रह जाता। बच्चोंकी हड्डी तो समयपर उपचार होनेसे अवश्य ही ठीक की जा सकती है।

श्रांत उत्तरनेका रोग यदि अत्यन्त वढ़ न गया हो

तो मर्दनसे पेड्की दीवारें मजबूत की जा सकती हैं जिससे आँत उतरनेका कप्ट नहीं होता और शल्यिक्रयाकी कोई आच-श्यकता नहीं होती।

सिरका दुई अगर आँखको खरावी या फोड़े आदिके कारण नहीं है तो सिर और गर्दनके मलोमांति मर्दनसे सिरकी पीड़ा दूर हो जाती है। इन अंगोंकी पेशियोंको अच्छी तरह द्वानेके सिवा खोपड़ा और माथेको नाड़ियोंको घीरे घीरे सुह-लाना और फिर अच्छी तरह द्वाते हुए हृद्याभिमुख लाना मर्दकका कर्त्तन्य है।

पत्ताघात रोग में तुरन्त हो मर्दनका आरम्म नहीं करते। इसमें बहुधा जिन पेशियोंपर आधात नहीं भी हुआ रहता है वह पेशियां भी सुकड़ जाती हैं। उन्हें तो तुरन्त ही मर्दनद्वारा कर्मण्य और प्रसरणशील बनाते हैं। बातरोगोंमें लाभ पहुंचानेवाली अनेक जड़ो-चूटियोंसे बने हुए आयुर्वेदीय तैल इस रोगमें मर्दनद्वारा नाड़ोसूत्रोंतक पहुंचाये जाते हैं। नारायण तैल इस रोगमें बहुत लाभदायक पाया गया है। इस रोगमें मर्दनसे पेशियोंको चलारेवाली केन्द्रगामी नाड़ियां धीरे धीरे फिरसे जागृत होती जाती हैं और पक्षाधात मिटता जाता है।

सीसेके विषसे, दुर्घटनासे, श्वासयंत्रके रोगसे जो पक्षांघात हो जाया करता है उसमें मर्दन बहुत उत्तम उपचार प्रमाणित हुआ है, परन्तु शरीर-व्यवच्छेद-शास्त्रमें मर्दक जितना ही कुशल होगा उतनी ही अच्छी तरह इस उपचारसे पक्षाघातमें लाभ पहुंचा सकेगा।

वासजित सभी व्यथात्रों में, गित या कर्मनाड़ियों के किसी प्रकारके व्यतिक्रममें, कँपकपी या झुनभुनीमें
मालिश तो लाजवाव इलाज है। सहलाना, धपकी, मुक्की,
मरोड़ या लपेट, अँगुलियां फोड़ना, हाथ पैर खींचना, उठाना
इत्यादि मर्दनकी विधियां वड़े लाभसे बरती जाती हैं। इसके
साथ जहां संभव हो रोगी ख-व्यायाम भी करे।

रवास-कास आदि रवास्यंत्रके रोगों में रोगी गहरी सांस छेता रहे और वक्षःस्थळ घीरे घीरे मळा जाय तो शीव्र आराम होता है। बच्चोंका वक्षःस्थळ दबा हो, तो उसे उभारनेके ळिये यह किया नित्य करनी चाहिये। बच्चे को पट ळिटा दीजिये। उसके सिरके दोनों बगळ पैर रखकर उसके शरीरकी ओर मुँह करके खड़े हो जाइये। अब कुहनीके ऊपरसे अप्रवाहुको बाहर बाहरसे उठाकर सिरकी ओर पट दशामें ळाइये, फिर सिरके ऊपरसे यों छे जाइये कि पीठपर दोनों हाथ मिळ जायें। दो चार क्षण इस तरह हाथ थामे रहिये। फिर ळीटाकर पूर्वावस्थामें छे जाइये और वक्षःस्थळके दोनों बगळमें द्वाइये। यह एक क्रिया हुई। यह व्यायाम बच्चेको उचित संख्यामें नित्य दो बार दीजिये।

यक्ततके विकारोंमें, ववासीरमें, मूत्राशयके रागोंमें, योनिरागोंमें, रजीधम्मीजनित विकारोंभें पेटकी मालिश विविध रीतियोंसे विविध स्थलोंमें आवश्यकता-नुसार करनेसे अवश्य लाभ होता है। एक रोगीको कई दिनोंसे पतले दस्त आ रहे थे। होमियोपैथ दवा देते देते हार गया। एक दिन एक साधारण खोंचेवालेने जिससे वह अपना नित्यका जलपान लिया करता था, और इन दिनों परहेज करने लगा था, उसकी व्यथा सुनी। बोला "वावूजी, जरा देखूँ, नारा तो नहीं उखड़ा है ?" यह्नोपवीतसे नापकर देखा तो सबमुच नाभि अपने केन्द्रसे एक इ'च हटी हुई थी। इस मांसपेशीके हटनेसे पेट चल रहा या। उसने सीधा खड़ा कराके जैसे नापा था वैसे ही सीघा खड़ा करके, कुहनीसे हाथ सोघा थामा, अंगुलियां फीड़ीं अप्रवाहुके भीतरी भागमें फुहनीके पास घूमी हुई प्रसारक मांस-पेशीको द्याकर अप्रवाहुको चाहुसे छगाया। यह किया खाछी पेटपर करते हैं। इसके और रूप भी हैं। वाहुओं और टांगोंकी प्रसारक पेशियोंपर तनाव पड़नेसे नामिकी पेशी यथास्थान आ जाती है। रोगीको खड़ा करके टखनोंके ठीक ऊपर दोनों टांगों-की प्रसारक पेशियां भरपूर कसकर दवाये रहिये और सीधे खढ़े हुए रोगीसे कहिये कि कमरके ऊपरके शरीरको विना हिलाये या मुकाये घुटनोंके वल भर पूर वैठे और उठे। फिरं घुटनोंके वल वैठ जाय और फिर उठे। इस कियाको दो तीन वार कर छेना नारा वैठानेके छिये काफी है।

मर्दनकी विधि प्रत्येक रोगीकी दशाके अनुसार विविध होती है। परन्तु हमारे देशमें जो छोग मर्दन करते हैं, उनकी शिक्षा नगण्य होती है। कोई नारा वैठानामात्र जानता है, तो सारे वदनकी मालिश या हड्डो वैठाना या मोचपर मर्दन नहीं सीखा। कोई मोचपर ही मालिश करता है, पर वह मर्दनके और प्रकारोंसे अनिभन्न है। कोई केवल पेडूकी मालिश जानता है। कोई केवल सिरके मलनेमें होशियार है। वात यह है कि इस कियाकी शिक्षा किसी शिक्षालयमें तो होती नहीं। विधिपूर्वक शरीरविज्ञानकी पूरी शिक्षा देकर तब व्यायाम और मर्दनकी शिक्षा दी जाय तो हमारे यहां इस प्रकारके अच्छे विकित्सक तैयार हो सकते हैं। हमने इस प्रकरणमें इस विषयका दिग्दर्शनमात्र किया है। तीसरे भागमें जब हम प्रत्येक अंगकी विकित्साके विषयपर विस्तृत साभाविक उपचार देंगे, वहां यथास्थान प्रसंगानुसार प्रत्येक उपचारका विस्तृत कप हेंगे।



### स्वास्थ्य-साधन

के

### दूसरे मागका

### विषयक्रम

पांचवां अध्याय (असमात)

सत्योपचार (असमाप्त)

- (७) ताप-चिकित्सा
- (८) प्रकाश-चिकित्सा
- (६) छेप-चिकित्सा
- (१०) भोजन-विचार
- (११) उपवास-चिकित्सा
- (१२) पथ्याहार
- (१३) वैद्युत विकित्सा। आधुनिक वैज्ञानिक प्रयोग।
- (१४) मानसिक चिकित्सा
- (१५) भौतिक चिकित्सा
- (१६) आतुरोपचार

# तीसरे मागका विषयकम

छठा अध्याय, उत्र रोगोंकी विकित्साका विस्तार सातवां अध्याय, जीर्ण रोगोंकी विकित्साका विस्तार आठवां अध्याय, स्त्री-रोगोंकी विकित्साका विस्तार नवां अध्याय, वाल-रोगोंकी विकित्साका विस्तार दसवां अध्याय, बाल-रोगोंकी विकित्साका विस्तार दसवां अध्याय, बाल-रोगोंकी विकित्साका विस्तार

### प्रंथसूची

स्वास्थ्यसाधनके प्रणयनमें भिन्न मिन्न विषयों के अनेक प्रंथों से सहायता छी गयी है जिनका निर्देश या उल्लेख प्रसंग या आवश्यकतानुसार इस प्रंथमें जगह जगहपर आया है। इस जगह एक सूची पाठकों के लाभार्थ दी जा रही है जिसमें तीनके सिवा शेप सभी प्राष्ट्रतोपचार सम्बन्धी प्रंथ है। यह सूची उन पाठकों के लिये विशेष लाभदायक होगी जो प्राष्ट्रतोपचारके प्रेमी और विस्तृत अनुशीलनके इच्छुक हैं।

चरक संहिता, सुश्रुत संहिता, अष्टांग हृद्य, आयुर्वेद चिन्तामणि, और मदनपाल निघंटु।

डाकटर त्रिलोकीनाथ नर्मा रचित, हमारे शरीरकी रचना भाग १ और २।

महात्मा गांधी छिबित " वारोग्य साधन "।

कृतेका "त्राकृतिनिदान" और "वचाँकी रक्षा"।

जीवनकला,लोवल रचित,श्रीद्यानन्द् जोशीद्वारा अनुवाद्ति

[ यह सभी पुत्तकें "हिन्दी पुत्तक एजेंसी,

१२६, हरिसन रोड, कलकत्ता" से मिल सकती हैं।]

Louis Kuhne: The New Sceince of Healing
(Leipsic)

Henry Lindlahr: 1 Philosophy of Natural

2. Practice of Natural Therapeutics. Chicago, 1922)
Anna & User I. V. Therapeutics. Chicago, 1922

Anna & Henry Lindlahr: Lindlahr Vegetarian Cook Book: (Chicago) Henry Lindlahr: Iridiagnosis, and other Diagnostic Methods. Chicago, 1922.

Kellogg, J.H., M.D.: Rational Hydrotherapy. 1906 Kneipp, Sebastian: Mon Testament.

Ma Cure d'Eau, 1891, (My Water Cure)

Dewey, E. H., M. D., No Breakfast Plan and Fasting Cure.

Macfadden's Encyclopaedia of Physical Culture

Latson, W. R. C.: Common Disorders.

Forest, W. E.: Massotherapy

Luke and Forbes: Natural Therapy.

Dewey: The True Science of Living

Haskell: Perfect Health.

Purinton: The Philosophy of Fasting

Ehret: The Rational Fasting.

Karell: The Milk Cure.

Bilz: Natural Method of Healing.

Adolf Just: Return to Nature.

Muller: 1. My System.

2. My Breathing System.

Cornell: Health and Medical Inspection of School Children.

Schofield: Psychic Treatment of Nervous Disorders.

उत्पर लिखी अंग्रेजीकी सभी पुस्तकें इस पतेसे मिल सकती हैं। बी॰ पी॰ मदन, हेल्य कलचर डीपो, सेंटा क्रूज़।

(Mr. B. P. Madon, Health Culture Depot, Santa Cruz.)

# वर्णकम सूची

#### W.

*.	•
अंग धकानवाळे	३५५
अंग शुद्ध पारमार्थिक	इड्ड
<b>अंगीकरण</b>	१६३
<b>अत</b> ड़ियां	११
अकाल मृत्यु	૧૬
अवर प्राणी	386
अजीणेमें मदेन	- ४१७
अडाल्फ ः	428
शतिसे वचना	305
वतिसे हानिकी संभावना	378
भतीसार	हरह, १६५
अनाद्भेता-निदान	3.26
अनाहतचक चौथा	308
शनुप्रस्थ	र्देश
भन्तर्दाह, पानी पीनेसे क्यों नहीं बुस्तती	<b>સ્</b> રે
· शत्र जल, असामाविक	२७२
अन्नप्रणाली	
अन्नमय कोष	<b>१</b> ०
अन्नमार्ग	,
अंपरा प्रकृति	
अपरा प्रकृति, जगज्जनियत्री	૮રૂ
अपस्मार प्रकृति	: 256
अपस्मारसे मरनेवाला	. २५५
जनत्मारस मरावाला	<b>२१</b> १

```
४३४
                         अप्रमित विकार
                                                   वर्णकम सुची
                        अप्रमितावस्था
                       धरिष्टदशाका उदाहरण
                      अरिष्ट लक्षण
                    गरिए छक्षणोंके होते हुए भी रोगीके
                                                                              <4
                    बननेके उपाय
                                                                            रेक्ष
                   अलबुमेन
                                                                           200
                  अल्बुमेनकी जांच
                                                                          २०३
                 सल्प माना
                                                                        २१०
                अल्प सत्यु
               थल स्त्युका कारण
                                                                      १८६ 😤
              अल्प सत्युके तीन मुख्य कारण
                                                              144-140
             अवधि भेद
                                                                    236
            ववस्थाकी प्रीक्षा
           अविद्यात कर्म
                                                                    35
          थशोककी छाया
                                                                   35
                                                                  २३
         अश्मरी (पथरी)
        असामं जरूय
                                                                958
                                                        158-15¢
        असाध्य
       वद्याध्य रोग
                                                              ₹$0
                                                             र्<sub>ष</sub>क्ष
    मांजकी जांच, और मांजसे रोग परीक्षा
                                                             00
                                                            ලද
   कांत उत्तरनेमें मर्वन
                                                 र्देश, हिंहे, १३८
  यांवला
  आकारके केन्द्र
                                          133, 804—80c
भाष्ट्रति निद्ान
थाहति निदान, छुईकुने
                                                     रेक्ष
                                        <sup>१३१,</sup> १३३, १८१
                                                    रेटप
                                                  १८३
```

चर्णक्रंम सूची	
वाक्सोन जेनरेंटर	<b>3</b> 83
थाज्ञा-चक्र छठा	305
धातशी शीशा	200
<b>आत्मीकरण</b>	१६३
आधारचक पहला	305
थान्तरिक लक्षण	२४१
<b>थामवात</b>	१६५, १६८
<b>थामाश्</b> य	१०
आयामके पीछे सुस्ती	'३୫୫
आयामका वर्णन	३३५३३६
मायाम, संकल्प शक्तिके लिये	* 393
आयामोपचार बतानेकी योग्यता	300
आयु, मोटे आदमीकी	१८३
आहार रस	१६२
ं इ	•
इड़ा नाड़ी जाल	308
इन्द्रियां	इइ२
इन्द्रियोमें आंखका दरजा	. 24
इण्टगतिके लिये आवश्यकः चीजे	358
<b>3</b>	
उम्र रूपके कप्ट	88
उग्रता, ओपजनकी, घटनेका कारण	<b>३</b> १६
<b>उग्रदाह</b>	. १६८
<b>उग्र</b> रोग	५८—५१, ७१
उग्र विष सेवनके परिणाम	२३५
उग्र विषोंकी ओषधियां	११३
उत्र विवासी व्याचन	

, <b>83</b> €	यणक्रम सूची	
<b>उच्छङ्खळता</b>		69
उत्ते जना, परावर्त्तनीय		४०३
उदर और मल मार्ग		299
उद्र केन्द्र		· 3८€
उद्रस्नान विधि		360
<b>उद्गामी</b>		११
उद्गिज, क्षारोत्पादक		२३३
उद्भिज पदार्थ भोजनके		<b>२३</b> १
उन्मादसे मरनेवाला		<b>२११</b>
उपचार निदान		. २१३
उपचार संगति		. २६५
उपचार, सबसे उत्तम,		3,68
उपदंशका विष		<b>२५</b> ६
उपदंश रोगका संचार		१०६
<b>उभार</b>	•	કર
उमारकी आनुषंगिक द्शा	ľ	१२५
उमारकी भिन्न दशाए		ડેક
	<b>ऊ</b>	4
<b>अ</b> र्थ्वाहु		<b>Bek</b>
	<b>क्</b> र	* ***
<b>ऋतुप</b> '	76	
		१८६
.पकान्तवास	ष्	
, प्रकान्तवास <b>पर</b> सः किरण		38
पर्वाशिक्तिया । सन		२०१
पपीथीलियम ( एक प्रक		: १५४
20	ऐ	
पेरिछक क्रियाकी व्याक	या	. ४०१

#### य्रो

<b>ओ</b> षजन	२०८, ३१४
थोषजनका प्रभाव	388-388
ओषजनकी बड़ी मात्रा और थोड़ा समय	\$80
ओषजनकी विशेष किया	382
श्रोषजनके प्रयोग	330
थोषजनके प्रयोगमें प्रौढ़ विचारकी आवश्यकता	388
ओषजनके शुद्ध प्राह्य बनानेकी सबसे उत्तम विधि	्डहर
थोषजन दम घुटनेपर	`३४२
भोषजन दम फूलनेपर	इधर
बोपजन देना बंद कर देना	ं३३८
थोषजन देनेमें भूलें	388
धोषजन देरतक देनेका परिणाम	\$80
ब्रोपजन, शुद्ध	३१५
ओषधि	. <b>ξ</b> ο
भोषधिका उचित प्रयोग	. २२४
श्रीपधिका विशेष गुण	२७४
भोषधि, बिबड़ी	. २२६
ओषधिके लक्षण	ं - २४१
ओषघिलक्षण	२५३
बोषघिलक्षण संप्रह	. 248
ओषधि तिरमीण	२६ ०
ओषधि परीक्षामें चार प्रकारके लक्षण	२४२
ओषधिमें दो प्रकारके गुण	ं २२६
ओषधियां, नैसर्गिक	, 38 <b>3</b>
ञोषधियां विशेष लक्षणोंवाली	<b>२४२</b>
ओविधयां, संज्ञाहीन करनेवाली	१०६
ओषित्रयां-समान लक्षणींबाली	ें २४३

	*
ओपधियोंका चुनना	<b>२५</b> ६
बोपिघयाँका परस्पर सम्बन्ध	રક્ષ્ક
बोपधियोंके प्रयोगमें चार विचारणीय वार्ते	રકક
<b>ক</b>	
करिजाल	3.9
कदाचार	५८, ८५
कपहे,कसे	३२६
क्रफ	१७८
कफ उचर	<b>१</b> ६६
कफ दोप	29
कफ्रप्रस्ति	२५५
कफ प्रकोप	१६५, १६८, १७६
कफ विकार	१४५, १७०
कव्य	११७
कर्ण	360
कर्पर प्रसारिणी और संकोचिमी	३६६ -
<b>कर्मना</b> ड़ियाँ	306
कर्मन्द्रियोंके असंयमसे हानि	\$86
कर्वन द्वयोषिद् वायु	३१३, ३२१
क्रष्टके उप्रक्षप	38
कष्ट साध्य	. १४५
कानका मध्यभाग	२००
कानके रोगोंका नाकसे संयन्ध	२००
कामला रोग	१०७
कारण शरीर	ર
कारूरा	१४२
कालकी परीक्षा	\$58
काष्ट्र सोपधियाँ	न्द्रभ

e	٠ ـ
वणकम	सनी
of atalias	941

भीड़ोंको मारना	743
कीप	•
	उद्गई . ece ace
कुम्भन	३२६, ३३३
कुहनी मुड़ना	. 384
कुरता	. २३०
कुरती अंगोंके विकासके लिये	इ५२
कृते	<b>८</b> ६
कृमि रोगोंमें	१६ ५
केत्वाकार पिएड	364
केन्द्र	રૂડ્ક, રૂડ્ક
केन्द्रगामी	३७२, ३७८, ३८०
केन्द्रत्यागी तार	388
केन्द्र पादांगुली	३८६
केन्द्र, मास्तिष्क,	348
<del>फ</del> ੈलोमेल	११७
केशिकाए	4
कोढ़	३८६
कोतल भंग	<b>348</b>
कोप	२१७
<b>ह्योम</b>	१२
क्वीमरस	१६३
कीवेके दहने बांर्यें दो गांठें	४३
क्र वेल	१७६
क्रेप	. २२१, २६६
क्षत	३५५
क्षय प्रकृतिवाले	<b>२</b> ५६
क्षय रोगका भीषण हप	३२७
श्चय रोगका विशेष महत्यका छक्षण	इरर
Contract of the contract of th	

880		
क्षय रोगको अन्तिम क्षय रोगसे रक्षा	वर्णक्रम सूची	
क्षय रोगसे यहा क्षय रोगसे रक्षा	202	
क्षयी रोगले स्था		
क्षार भारमन	नवस्था वे सबसे अच्छी विकित्सा	१६८
क्षार कल्प	ं अच्छा विकित्सा	₹€३
राजि श्रीमान		\$88
श्चरान्त्रीय रस		£0, £8
क्षेत्र		१५७
		३२०
षदाई		843
जिल्लि	ख	रेट्छ
खलडीको घोना खाउँ		8
खारी थाना	<b>१</b> 0	્રેલ ૧૯, ૧૯ <sub>૬</sub>
GDr.3		<b>१</b> ५४
<b>E</b> ₹ #200 200		२६४
जूनका जमाव जीपनी		<b>496</b>
जीपड़ीके चमहेको दवाना		oś
नमझको द्वाना		वैश्द
र्गेंट की		200
गजकर्म		οξ
गिरियाः	4	-1
गति		
गति केल्वोंक	0	
गतिक्षेत्र	देखर	
	१८०, ३१६	
गतिक्षेत्र, दाहिना	3.05	
4.0	₹८६ <sup>°</sup> ₹८४–३८°	
	३८४-३८५ ३८६	
	₹ <u>८</u> ६	
	746	

वर्णकम सूची		८८१
गति पथ		328
गतिक्षेत्र, वायां	-	36
गतियां, अनैच्छिक	•	342
गंधेतकी जांच		१६१
गरम ई'टें		३०६
गरमी		238
गर्भाशय	•	264
गायत्री और शिरस कामनन		३३१
गायत्री मंत्र		३२८
गायत्री मंत्रार्थं चौपाइयोंमें		332
गार्वोके रहनेवाळे		340
गीली चाद्र		३०२
गीली पट्टी		३०२
गुण आरंभिक		२२६
गुरदेके रोग		49
गुल्फ		३८६
गूधना		308
गौँजनेकी निष्पत्ति		३३३
प्रन्थि प्रकृति		२५५
श्रामीण जीवन	ŋ	२६८
व्रेहमका स्त्र		233
त्रेव जाल		<b>30</b> 8,
ঘ		
घरकी सफाई		340
घोल		२६०
घोलकी शुद्धताकी पश्च न		१५६
घोलक		२ <b>६</b> ३

•

885		
मीन	वर्णक्रम सूची	
घोल, भोषधिक वायन्या घोलक, सन पदार्थी के लि	निर्माणमें घोलककी शुद्धत् ये	ना २७४
	य	*45
चक्करका उपचार चन्द्रमाका कार्ट्य चक	च	२७५ २७३ ३८४, ३८५
चक्र		
चक्र प्रवर्त्तित विष्णुका चक्रोंका वर्णन		\$03
पक्ष .		३३२
चरक		₹<0 32.0
वर प्राणियोंका जीवन मरण वरवीके दाने		३१७ ३ <b>७</b> ६
वरवींके दाने		225
··· \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	. <b>૧</b> ૭, :	DA -
चाद्रर, गोली चाटर —	३१४, <sub>३</sub>	१७
वादर सर्वाङ्ग विकिक्त	ą.	12
विकित्सा लक्ष्य विकित्सा लक्ष्य	99	3
जिल्ला अवस्थिति ।	३०इ	
855	३०५	
वेवकके ज्ञान प्रमाव नहीं पड़ता वेवक, संवत् १६२०में — इता	२५३	
चेनक, संनत् १६२७में जर्मनीमें चेतना, जामत	€२	
	वे २६	
चेतना शक्तिका विकास	36	
ख्यान्त्र - न्यास्त्र	₹0€	
जाताका संकोच औ	, 40\$ 354	
छातीका संकोच भीर प्रसार छ	₹ <b>६</b> € ` ′ <8	
•	• •	

ব	र्णक्रम सूची	<b>८</b> ८३
छोंक, धातुओंकी		२७४
. 3	জ	
जंधनकी प्रसुर मात्रा		99
जड़ता और दासत्व	,	३६८
जम्हुवा		१३०
जयपाल या जमालगोटा		<b>२२७</b>
जल अधिक चढ़ाना		. २८३
जल, कर्वनद्वयोषिद मिश्रित	7	206
जलका न्यूनाधिक लवण्यु	क प्रभाव	२७८
जलका रंग		386
जलकी बहुत कमीका परि	्णाम	२७६
जल कुएंका		388
जलके गुण		२६८
जल गंधकयुक्त		२७१
जल, गरम पीनेके गुण	•	305
जल-चिकित्सा (४)	5	२६५
जल, चिकित्साका एक मह	त्वका अंग	206
जल ठंढेका प्रयोग		203
जल ठंढे के प्रयोगमें खयं है	विकका अनुभव	380
जल-ठंढेके प्रयोगसे लाभ		306
जल-इंडे पीनेके गुण		208
जल-निद्योंका		२७१
जलना		384
जल-पान		200
जल, पीनेके योग्य		२७२
जल पीनेके विशेष लाभ		२८१
जल, पेटसे निकालनेकी वि	र् <del>च</del> ि	३४६
जल-प्रात:काल बासी मुंह	पीना	260

000	
जल फेफड़ेसे निकालने की सहज विधि	३४६
जल फफड़्स ।नवालग्या पार पर्या	<b>२</b> ६२
जल, बहुत रंढा	, २७१
जलमें बारीपन	२७३
जलमें घुलनकी समाई	२७३
जल-विशुद्ध न मिलनेका कारण	290
जल शुद्ध	4
जल सोतेका	२७१, १६३ २७१
जल, गुद्रका स्वामाविक उत्तम प्रकार	
जल स्रुत	293
जल, हलका शुद्ध	२६३
जलोद्र बाद्दि रोगोंमें	१६५, २८०
जांच-आठ प्रकारकी	, १३२
जिद्दवाकी परीक्षा	१६६-१६६
जीर्ण रोग	२२, ४६, ५१, ५८, ६३
जीर्णरोगवाछे तीन विष	<b>ર</b> 4ર્દ
जीर्ण रोगके ठीक उपचार	<b>ર</b> શ્ક
जीर्ण-रोग-विकित्सा	२५७
जीर्ण रोगोंपर हानिमान	२५६
जीर्ण रोगोंमें प्राणायामसे लाम	. इ२२
जीव केन्द्र	ું ધૂધ
जीवनका यीमा	324
जीवनका लक्षण	. २०५
जीवन-मूल	<b>વ</b> ક
जीवनशक्ति	२८
जीवाणु	36
जीवाणु विद्यान	39.
जीवाणु खयं रोग पैदा नहीं कर सक्त	
जीमसे रोगका अनुभान	१ं६६

वर्णका	म सूची ·	884
जुकाम	~~~~~	<i>\$</i> {8
जुटलाव पच जाना		११८
जैनरकी भूल		१०७
जैक्सन		<b>२</b> २१
जोखिमकी घड़ी		48
जोड़		9
<b>ज्ञानतारोंके उत्पत्ति स्यान</b>		. 363
ज्ञान नाड़ियां		. 396
ज्ञान मुद्रा		, ३३२
ज्वर \		१६८, २१४
डवर, उदर स्नानसे उतारना		. 3 80
ज्वर, जाड़ा देकर आनेवाला		१३६
ज्वर, नवीन		१६८
ज्वर, भीतरी		१३८
ज्वरमें मर्दन		३५५
ज्वरमें वायुसे वचना		३५२
ं <b>ज्वरमें शरीरकी दशा</b> ं		१७०
. e		•
टहलना नंगे पैर		२६८-३७४
टर्नफाटर यान		<b>२</b> २१
टीका, सीतलाका		23
टीके, पाश्चात्य देशोंमें		१०४
टीके, मिथ्योपचार हैं		१०६
<b>टैरोसिन</b> .		. १५२
द्राळ		२२१
	5∙	
ठंडकः; अत्यंतका प्रयोग		. 308
ठंढा जल		१२३

---- उत्पत्ति स्थान जिनसे नाड़ी बनती है

- कर्मके और केन्द्रगामी

-वेन्द्रगामी

तार

305

368 368

३८२,३८८,३६१

वर्णक्रम स्वी	888
——गतिक्षेत्रके सेळोंके	35£
	३८२
——दृष्टिके	343
——मांसपेशियोंमें दोनों प्रकारके	. <del>3</del>
——श्रावणी नाड़ीके	\$63
——सौषुम्न कार्य्य नाड़ीके	<b>३</b> ८२
तारोंके कार्य्य, उदाहरण	366
तैल आयुर्वेदीय	<b>४</b> २४
<b>ਰੈ</b> ਲ ਰਿਵਰੀ	ं ३०२
तैल नारायण	<b>ઇ</b> રઇ
त्रिक जाल	305
त्रिदोष	१३८,१६५
त्रिलोकी नाथ वर्मा .	. १३६
त्रिशाख,घातुकी बनी	१८२
त्रिशाख नलिका, घातुकी बनी	१७८
त्रिशिरस्का	386
चक् क्षेत्रीय, स्थानीय सम्बन्ध	४०२
ववा	. 350
त्वर्गीय श्रानकण, त्वचामें	३८३
वचामात्रका विषय	ર છે ૦
थ	• •
थपकी मारनेकी रीतियां	308
यर्मामीटर	. 336
——लगानेकी विधि	१७०
गै <b>लेमस</b>	324
द	•
(क्षिणरन्ध्र	३३२
मेका रोग	<b>३२२</b> .३ <b>२३</b> ,३२६

दमेके लिये प्राणायाम	<b>ই</b> ৭ <b>२</b>
द्रपेण	200
दवा देना वास्तवमें दवा देना है	१२३
दस्त, पतलेका गाढ़ा या दूखा होना	. १६६
दस्तोंका थाना	<b>२१</b> ४
दांत निकलना	१६६
दाह उचर	. १३८
दाह रोग	• १६८
दीर्घायु	22
दुग्ध शर्करा	<b>২</b> ६३
दुर्घरनामें मर्दन	धरध
दुचलापन .	१८३,१८४
हुर्गंधि, प्रमित द्शाके मलमें	१६४
द्विष्ट केन्द्र	368,364
दौड़ना	340
द्रवहासके उदाहरण	રેવેટ
द्रव्य विजातीय	२२५
द्राक्षा शर्करा	५६,१६२
द्विशिरस्का	38\$
घ	
धक्के	೮೦೨
धन्वत्तरि भगवान्	. 219
धमनियां .	9
् धमनी	् १३५
् घरती	<b>.</b> 318
धातुपं:कश्ची	२३०
घातु दस	१७
धूसर, धेलमसनामक	'388
	3.3

Ę	वर्णक्म सूची ४४६
धूरा सूखा	२६८
घौति	१७६
•	न
नंगे पैर	8 <b>05</b> .
नत्रजनके काम	३१४
नव्ज	१३६
नलिका, उपयुक्त	338
नलिकाप्रवेश, मलद्वारमें	: २८४
नवीन ज्वर	. १६८
नागरिक, अस्वाभाविक जी	
नागार्जुन	<b>६</b> ५, ११५
नाडि्यां .	, 88
— चालक	366
—त्रिक जालकी	32 <i>ξ</i>
पहली	. ३८२
नाड़ी-परीक्षा	· <b>१३</b> २-१४०
—गंड	
∹जाल	इंखह
—जाल रोगोंकी अक्सीर	द्वा २६७
—, मस्तिष्ककी दूसरी	. ३८२
मौिबकी	३८१
—, नाभि प्रदेशीय	ે. રે૭૬
नारा वैठानेकी विधि	
नालियां वर्द्ध चन्नाकार	· \$50
नासिका	350
निःश्वसन कराना	336
निघंदु ग्रंथ, वैद्यक्के	<b>२२</b> ७
नितंब	. 3८६

A ACCORDINATION THE ACCORDINATION AND A CO. OF ACCORDING	
निंदांन	१३१-१३२
निर्णयाचसर	95
निश्चेष्टता होनेका कारण	380
निसर्गकी शरण	ર્કેફ
नींद अच्छी तरह आना	508
नींद लानेकी विधि	<b>३</b> २8
नीमकी छाया	इधर्
नीरोगपर ओषधिके प्रभाव	. રક્ષ્ય
नींला	१४६
नेती	\$92
नेती क्रियाका स्थानापन्न	* 240
म्योली क्रिया	<b>3</b> 98
. <b>प</b>	
पक्षाघात या फालिज	₹£0
पहियोंकी अदलावदली, आंत्र ज्वरमें	इ०४
पर्दियोंकी अदलावदली फुज्हुस ज्वरमें	: ३०४
पट्टी, कम गीली और अधिक सूखी	इ०४
—गीली	३०३, ३०७, ३०८
—गीलीसे लाभ	३०२
—गुनगुने जलकी	३०३
—ठंढे जलकी	१२४
पाँचोंकी	. <b>3</b> 0£
—वहुत योड़े क्षेत्रफलोंमें कप्टके समयकी पट्टी	30E
—वक्षःस्यलके रागोमे	\$60
—, वांधनेकी उत्तम विधि	EOF
—, सर्वां गर्मे	204
—, सिरकी	308
स्वीका प्रयोजन	३०५
	4.7

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
प्थ्य -	६२, १२७
पंध्य चिकित्सा	<b>२३</b> २
पदार्थ, छः मौलिक	ĘĆ
—, रवादार	33
—रासायनिक रीतिसे वनाये पदार्थ	२३०
—श्लैष्मिक	53
पर्राप्रहोति जगद्धात्री	<b>३</b> हें ह
पेरावर्त्तन क्रिया, त्वगीया	४०२
परावत्ये प्रभाव	Eog
परावर्त्तित क्रियाएं	રેંદ્ર
पंरीक्षा, प्रकृति	१ँ८७
पंहलवानकी भागु	१८४
पांगंल होकर मरनेके लक्षण	<b>२११</b>
पांचन किया	११, १६३
पांचन दुर्वल, व्यायामकी क्रियासे	<b>\$</b> \$\$
पाचन-संस्थानकी सकाई	इरे१.
पाठकेन्द्र	#88
पानी—गरम पानीका प्रयोग	₹6€
—ठंढा पानी वालोंके लिये	३०१
—्वरसाती	290
पांरा सेल्सस	रहें
पावल	ÉE
पांस्ट्युर	<b>५</b> २
पिंगेला नाड़ी	30€
पिंगंला नाड़ीका त्रिशेष प्रभाव	२६६
पिंगला नाड़ीजाल	<b>चेत्र</b> ं २
पिवंकारी टीकेकी	23
पिंचकारी सुई सी	१०८

	manne visione visione
पित्र	१०८, १७०, १७६, १७८
बफ्का कोप	<b>१</b> ६५
—की जांच	१६७
—का विकार	१६८
—ज्वर	<b>ર</b> દે દે
—दोष	२५
—विकार	
वित्ता	१२
पीड़ा	٠ . ٧٤
—का कारण हकी हुई वायु	• ४१८
—का नास्तविक तात्पर्य	88
पीपल	383
.पी <b>य</b>	: १४६
.पायके दाने पायके दाने	. १५३
पीलिया	
पुटपुरी या गोदनेकी क्रिया	808
पुरातन रोग	२२
पेटका रसोईघर	१७
पेटके विगाड़की द्वा	- 280
पेटके वल हिलना	१८१
पेटके द्दमें मालिश	. ४१४
पेटमें वायुका घूमना	. १७८
पेटेनको <b>फूर</b>	30
पेड्की मालिश	. २८३
पेडूकी मालिश वड़ी आंतोंकी दिशा	
पेशाब, अजीणमें	- १४४
— अधिक होनेका अध	२७६
<del>,</del> —की जांच	<b>રેઇરૂ, રેઇ</b> ઇ, <b>રે</b> ઇર
	*

पेशियां	হ	
पेशियां, प्रसारिणी	- ३८६, ३६६	
पोषण संस्थान	१०	
प्रकृति	48, १८७	
—का भभीष्ट	64	
—का प्रयत्न	<b>५</b> ५	
—की रचना	· ₹8	
—सात तरहकी	१८७	
प्रजन संस्थान	१३	
व्रतिकिया	२३६	
प्रत्यांवर्त्तेन	285	
प्रदाह	१३८	
—, रक्ताधिक्यवाळे	१६८	
प्रमित दशा	१६४	
प्रमित विकार	५४, ८५	
प्रमेह	ર્શકલ	
प्रलये	५४	
प्रश्न, रोगीसे कैसे न कर	રંધ્ય	
—वैद्यं और होमियोपैथके	<b>२५१</b>	
प्राक्तत वैद्यका परम कर्तव्य	१८७	
प्राकृतिक स्नान	इ०१	
प्राञ्चतोपंचार परम्परा	२१७	
प्राण, उद्भिज्ञोंका	<b>3</b> 80	
प्राणकण -	५३, २३०, २३८	
प्राणधारा	३३२	
प्राणनाशक वस्तुए	२३१	
प्राणमय कोष	१४	
द्राणमार्ग	.કુલ	

-	
<b>प्राणशक्ति</b>	२३, २८, ८२
—का मित व्यवहार	રદ
—हास	२८३१
—्की जांच	<b>6</b> ,0 ·
—के प्रवल रहनेका साधन	35
<b>शणायाम</b>	३२१
—की विधि	238
—का महत्व	३२७, ३२८
—की पूरी उपयोगिता	32e,
—याल्यावस्थासे ही	३२५
—आरंभिक	३३२
—पर डाकटर लिंडलार	<b>3</b> ‡ §
🚎 और पांचों आयाम	ं ३३६ं
—भारी जमानव	324
में भूल-चूकके परिणाम	<b>₹</b> 38
— से कियाबोंका संयम	३२२
<del>, से</del> दिमागके रोगोंका शमन	<b>ই</b> ২০
—से लाम	ं ३३७
— से हृद्यके रोगोंका शमन	* 320
प्रास्त्रेना	- 7300
वृस् नीट्स और उसके शिष्य	२६६, ३२०
फोटीड, घोटीन	१४३, ३१८
प्लीहा	१२, १६८
	5
पन् पेक्सलै	<b>२</b> २१
फलोंकी शर्करा	१६२
फासफेट (स्फुरेत)	१५६
फिरंग रोग	३८२

वर्णक्म सूची	<b>४</b> ५५
<b>फीसागोरस</b>	£8
फीसागोरस और बुकरात	२१८
फुंसियां	,४१३
<b>मृ</b> जुस	ુપ, હર
—में मर्दन	344
फूक्ना या मूत्राशय	१३
फेफ़ई छोटे कमजोर	३२२
फेफड़ोंकी नलिकाएं और कियाएं	<b>3</b> 30
फोड़ा	કર
ब	
ववासीर खूनी	११७
ववासीरमें पेटकी मालिश	<b>४</b> २६
चद्धकोष्ट	ધ્ર
,बरफ, प्रयोग	१२३, ३०६
बादी	१७८
—के रोग	۷٥
वालखोरा	३०१
वालतोड्	888
वालोंकी वृद्धि	३०२
वाह्य लक्ष्ण	१३२
वाद्योपचार	. २६५
वाह्योपचारकी भूलें	१२३
विजली	२०२
वीशम्प, बीशम्पके सिद्धान्त	५५, २३०
बुकरात	८३, ६३
बुखार तेज	- १७२
बुढ़ापा	६१
बुलककी खोजोंका फल	- ५२

### वर्णकम सुची

वेहोश, अकस्मात् हो जानेका कारण	3,60
वेहोश करनेवाली द्वा	808'
वैंडना, सीधा	* \$30
व्रमिद मिली ओषधियां	१२४'
त्रायोनिया	- २४३
ब्राह्मी ,	' २२ंड
भ	110
भकारा	२६५
मीगी चाद्र	
भीतरी लक्षण	'इ०५
भुजा जाल	१३२
भूळें, डाकटरों और वैद्योंकी	₹9€
मेजा	ं २४४
भोजन	\$8 
—जवरद्स्ती पहुचान	र२४
सेलॉको	264
—कैसे करे	ĘC
म्रामंक नाड़ी	१७४
	३१६, ३२०
मंडमय पदार्थः	,
मद्रं टि'क्चर अर्थात् मूलारिष्ट	• ६७
मद्यसार	२६०
मधु प्रमेह	- २६०
मन	१४६, १६०
मनके रोग	< 9
मनसायाम	ረξ
मनीचिकार	३७१—३७ई
मरणके लक्षणोंका उदय	<b>३</b> ३
- ज्यामा वद्य	. 204

वणक्रम सूची	<b>४५७</b>
मरणासन्न प्राणीके अनेक अप्रमित लक्षण	२१३
<b>मर्देन</b>	343
—उत्तम प्रकारका	८१०
—और कसरत	३४८
—कठिन पीड़ावाछे संस्थानका	344
—की आवश्यकता हड्डी टूट जानेपर, प्राकृतोपचारमें	४२१
—के प्रकार प्रयोगकी दृष्टिसे	४०७, ४०८
—के साधारण नियम	<b>४१</b> १
—नित्य करनेसे लाभ	<b>४</b> १३
—ितद्वारोगर्मे	४२०
—पक्षघात रोगमें	४२४
—गठियामें	४२१
—ऋतुकाल या गर्भकी अवस्थामें पेटका	३५५
—प्रदाहमें	<b>४१८, ४२</b> १
—बद्दकोष्ठमें	8ई@
—में व्यायामके लाभ	३५४
—यन्त्रोंके द्वारा	३५७
—बातमें	ध२१
—विधिमें भूल	धर्क
—साधारण	३५६
—साधारण हड्डी उखड़ने या टूटनेपर	346
—सिरके दर्दमें	४२४
— ध्जनमें	४१८
— सूजनवाले स्थानका	३५५
—सूजाकसे उभरे हुए वात रोगमें	धर१
—से नरमी	४२१
—खाभाविक	४१२
—हृदयके रोगोंमें	344

The state of the s	man announce
मर्दनोपचारका प्रयोग	हर्रह
ਸਲ	२१, ५८, १६४
—की परीक्षा	<b>१</b> ६५—१६७
मलका इत्र वा विष	५६
मलकी जांच	१३३
मलको निकालनेके प्रयक्ष	<b>४</b> ३
मलत्यागका महत्व जीवनिकयामें	<b>र</b> ६
मल मूत्रके अत्यधिक हो जानेका अर्थ	२०६
मल, यौगिक अम्लक्षी	·, @o
मल, रोगाकान्त शरीरका	६६२
<b>गु</b> ळविसर्जन	২৩
मल, विसर्जनके योग्य चनना	१६३
मल, स्वस्थ मनुष्यका	. १६२
मलोंका अत्यधिक परिमाणमें निकलना	<b>१</b> ४२
सुळोंका अवरोध	98
मळोंका संचय	33
मलोंके निकलनेके द्वार	१४३
महलयुद्ध	३५२
मसानेक रोग	.,
मस्तिष्क	३८०
—के केन्द्र	. ३८४
<del>़</del> के रोग	22
मस्लोंका विष	<b>ર</b> ષ્દ્
मांसकणोंका क्षय	90
मानस क्षेत्र :	364
सान्सिक चिकित्सा	33
मान्सिक रोग	65
मानसिक रोगोंका मूल कारण	३६६
4	4.

**************************************	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
मानसिक रोगोंसे मरनेवाला		. २११
मानसिक लक्षण, मानसिक विक	ार ३१	१, २४१
मालिश, देखो मर्दन।	}	
मिश्वोपचार	८२, ६२, ६	۵. <i>۹</i> ۵۵
मिश्रण ओषधियोंका		<b>२२</b> ६
मुंड्न	64 P C	302
मुक्ती या थपकी		SOE
मूत्रकी जांच, या मूत्रपरीक्षा	१३२	-१५६
मूत्राम्लके रक्तमें इकट्टे होनेका लक्ष	व्रण.	89
मुत्राहायके रोगोंमें पेटकी मालिश	•	धरई
मुर्च्छा रोग		१६८
मूल पदार्थ		323
मूलर		<b>360</b>
मूल स्थानं		२१६
मूछ स्रोत	•	300
मूलें, चालक		366
सृत्यु		₹, ८०
सृत्युका कारण		<b>२१२</b>
मृत्युके लक्षण	१४१, १७२, १७७, १७	८, ३१८
मृत्युसंकट		<b>0</b> <-<0
मेवतीकाफ	•	५०, ५२
मेहनस्नान, कूनेका	38	१, ३७६
मेहनस्नानके प्रभाव		२६७
मेहनस्नान, खोटे विचारवालोंके क	रनेक़ी विधि .	<b>२</b> ६६
मेहनस्नान पुरुषोंके लिये		्ट्रहरू
मेहनस्नान वाग या खेतमें करना		340
मेहनस्नान स्त्रियोंके लिये		<b>२</b> ६१
मोचमें मर्टन		કરર

manual analysis and a second	
मोटापा, जलमय	२७६
मोटे होनेके कारण	१८२
मीतके आनेकी सुचना	<b>२</b> १२
मौत ओषजनकी कमीसे	370
य	
यंत्र, चिदुयुत्-चुम्बक	<b>ક</b> ર્
यंत्रोंसे जांच	१३३
यकृत	3
यकृतकी अन्तिम अवस्थामें	१६८
यक्तके विकारोंमें पेटकी मालिश	<b>४</b> २६
युरमकी गति	धरुव
युरेत	६७
युप्ट भीर उनका मत	રદંદ્દં, રદંહ, રદદ
यूनानी चिकित्साके प्रवतक	<b>२</b> १८
यूरिकाम्ल	ર કે
यूरियाकी जांच	१६०
यूरेट ( मुत्रेत )	<b>પૂર્વ</b> હે
योगक्षेम, भावी संतानका	0,55 j.j.
योगसाधन	૮૬, રૂર્યુંબ, રુદ્દેદ
योनि, तिर्यंक और मनुष्य	\$48
योनि रोगोंमें पेटकी मालिश	<b>કર</b> ફ
₹	
रक्तका वेग	. , @8
रक्तका संशोधन प्राणायामसे	. 323
रक्तकी शरीरमें कमी	<b>२३३</b>
रक्त दाने	१५२
रक्तके प्रवाहको प्राणायामसे सहायता	इरइ
रक्तचक्र	414
	•

वणेक्रम सुची	<b>8</b> ई१
रक्तवापकी कमीका परिणाम	२७८
रक्तचाप बढ़ानेकी विधि	२८०
रक्तप्रमेह	१४६
रक्तमें लोहेकी कमी	<b>२३३</b>
रक्त लाल	र३३
रक् श्यामल	386
रक्तसंचरणचक	्रह
रक्तसंचार	१७४
रक्तसंवारमें समानता लाना	३०५
रक्त-संस्थान	
रक्तस्वभाव	२५४
रकाणुओंका रंग	386
रगड़ ( देखो "मदन" )	
रजोधर्मजनित विकारोंमें पेटकी मालिश	<b>४</b> २६
रस	११६
रसायन	. ११५. २८१
रसोंका प्रयोग	<b>२</b> २८
राममूर्ति	209
रिकली	<b>२</b> २१
रिटर्न टु नेचर	રર્દ્દ હ
रीढ़	330
रूप	३८५
रेचन	333
रोग एक ही है	२४३
रोगका उतार	५०
रोगका उभार	-६१
रोगका वारी वारीसे आना	८१
रोगका मुळ कारण 🧠	८६

*.* 

	ينده د ده مرسمرجو بوده دمېممېمېم	
रोगका मूल कारण कहीं वाहर नहीं है	. હહ	
रोगंका साध्य होना	ŧ.	
रोंगकी उत्र द्शा	५०, १७०, २१४,	
रोगके कारण	२३,५२	
रोगके दो रूप	షష	
रोनके निराकरणके छिये भी तीन उपाय	23	
रोगके रासायनिक रुप	ٷۼ	
रोगके लक्षण	३४१	
रोग तथा रोगीके संबंधके चार लक्षण	284	
रोग-प्रवण-अवस्था	হ ধু ছ	
रोग-लक्षण	243	
रोग सुसाध्य	, , , , ,	
रोग-होमियोपथी सिद्धान्तके अनुसार	২৮৯	
रोगिणी स्त्रीकी पहिचान	२६२	
रोगीका प्रकृति-विभाग	<b>ર</b> ્ષ્ટ	
रोगीकी पोथी	८६ से	
रोगीपरीक्षा और वही	<b>૨</b> ૪૧, <b>૨</b> ૪૮	
रोगीपरीक्षामें हानिमानकी सम्मति	ર કહ્યુ	
रोगीव्रहाप	१३२	
रोगोंका कारण, रोगोंका रोग	ં રૂપ્ટક	
रोगोत्पादन	98	
ল		
<b>टंघन</b>	१२६	
लक्ष्या मारना	3,50	
लघु मस्तिप्कका कार्व्य	\$65	
लंघु मस्तिष्ककी जिम्मेदारी	350	
लघु मस्तिप्क खराव हो जानेके परिणाम	355	

·····	
<b>स्व</b> ण	´ <b>ξ૭</b> -
लंबण क्षारजनक	२३३
लवणोंका जल और अन्नमें होना	र७स
<b>लसीका</b>	85
<b>ं</b> हामान	२२१
लाल रंग	इंहर
लाला .	\$'0
लाला प्रमेह	१४५
लिङ् स्कूल खीडनका	<b>\$4</b> 6
<b>लिंडलार</b>	३८, ४५, ७४, १७६
लुईकूने	५५, १३१, २२१, २६७
लेखकके अनुभव	इ ५६
ल्युसिन	१५२
व	
वर वृक्ष	इधर
वनस्पति	388
वरम	. 88
वर्णहीन	. १४६
वश्चःस्थलकी बुढ़ापेमें कड़ाई	<b>३</b> २२
वसा प्रमेह	१४५
वस्ति-कर्म	२८२, ३७१
वस्तिकर्मे अनावश्यक	इंट ४
——खूनी बवासीरमें	. २८६
——में असफलता	२८३
— से भोजन शरीरमें पहुँचाना	स्टब्
——का प्रसाव	<b>५८</b> ६
वस्ति गहर	<b>१३, ५</b> ७६

वस्ति साद्युनको	२८३
चाणी केन्द्र	344
चात कफ, चातकोप	٩٤٠
चात दोप	રષ્ટ
वात पित्त	£8.
नातप्रकोप	· <b>१</b> ৩‡
चातविकार	१४५, १६७, १७०, ३२३
वात-व्यथा	850
वात-संस्थान	<b>૧</b> ૪,
——और नाड़ीचक	360
वायुकी क्रिया,	ষ্
वायुचिकित्सा	<b>३</b> १३
घायुमंडल	<b>સ્</b> રેદ્
वायु, शुद्धवायु	<b>३</b> १३
वायुसेवन	<i>3</i> 88
वायु, हरिण	३४१ ,
वाह्य उक्षण	<b>૨૬૬</b> > '
विकार	الاقع
विकारोंकी उप्रता	* <b>१</b> ४०
विकृति	* 48
विकामकी पन्द्रहवीं शताब्दी	· <b>૨</b> १૬ _
विजातीय पदार्थ	· <b>হ</b> হ
विंदर निट्स	799
विकृति या विकार	4 68 . (1
विद्युत चुम्वककी धारा	३३३, ४११
विधाम	883
विष	
विप-कडुएके बाहरी रूप, त्रिविध	विष २५६

वणेक्रम	स्वी
	α

५

***************************************
<b>১</b> ৩
. , 34
१४२
४१६
320
१६, ३१६, ३२५
93
१५३
१३
344
३८४, ३६७
११०
<b>२</b> ६५
384
<b>२१</b> ५
329
₹#\$
३२१
ನಿಂತ
340
342—306
३५६
343
348
364
340
<b>३</b> ६७
:\$8¢

	***************************************
—के पहलेकी देशा	३५८
—के भेद	. 388
—को धीरे घीरे वढ़ाना	346
—के प्रसिद्ध आचार्य	<b>સ્</b>
—के साथ गहरी सांस छेना	<b>३</b> ६७
—गर्भवतीका	त्रुप्प
—क्षयरोगमें	त्रुप्प
—खुले मैदानमें	क इंदर
—गहरे वक्षःस्थलको भरनेके लिये	३६१
चिकित्सा	38C—38C
—चिकित्सा स्रतंत्र विकित्सा नहीं	<i>3</i> 09
—्देवरोंमें	<b>રૂ</b> ર્વ
💤 🚉 वली गर्दनको भरनेके लिये	<b>३</b> ६ं१
—नंगे होकर	346
—पहलवानीके	<i>₹५१</i>
—प्रदाहोंमें	* इपंप
∸िवनां किसी यंत्रके	348
—मिन्न;भिन्न अंगोंका	<b>રૂ</b> ં ધર્
—इंवेल, नाल भादि	346
—में धकान और कँपकँपी	345
—यकृत ठीक करनेको	इ६्ड
—वक्षःस्थलका, वाहुर्शोका	રૂપર, રૂર્દર, રૂદ્દર
—संशोधक व्यायाम	<i>३५६—३६४, ३७८</i>
—सवसे, उपयुक्त	348
—सातोंसे लाम	३६४
∹सारे शरीरका पूरा	३५६
—से हानि	* 344
- स्त्री-रोगोंके लिये	. ' ३६४

यणकम सूची	eis
—स्नानफे समय सबसे उत्तम	\$40
—ह्दोगोंम	
<u> प्राप्तवर्थ</u>	2,4,4
	46
হ্য	
महम्बर्वे विद्यान	230
शपरम्धी जांच	100
शक्ति, मार्गासक	
श्राहर भगाहर	200
भवद्म जाच या परोक्षा	132, 126, 1ct
शरीरताप, देग्री "नापणम"	100
शरीरत्यागका कारण	# E
शर्व,ग	143
<i>शर्व.</i> म-द्राक्षा या पत्योंकी	124
हान्यपारमं	105
शय-निविन्धा	ક્ષ્ય, રેલ્ટ, રૂર્ય
शिष्टको अलुनि	25.6
दिए । ए	3
शिरो नेष्टमाचा उपनार	1.25
श्रीतिस मागरे यमना	
शंक्षांत संद्रवातमे सरीमकी द्या	3,20
สเล้ารสเ	***
2.1.4.1 2.1	**************************************
त्रात व्यक्तियो, मृतास्य	**************************************
n in the second	101 100
अवस्था के स्ट	•
भूषण संब -भूषण संब	201
efergemmerr state	200
क्ट्राव्यू संप्रदेश संस्था	35.

श्लेष्म कला भौर श्लेष्मा	<b>११, ड५,१४५,</b>
रवसन कृत्रिम	388
र्वासकर्माका पुनः स्थापन	230
य्वासकर्मका शासक	318
रवास, कृत्रिम लिवाना	336
श्वास, कृत्रिम लिवानेकी यिधि	384
रवासमार्गका द्वार	320
रवासयंत्रके रोग	धरेष
श्वास-संस्थान	87
श्वासपट	328
श्वेत भाग—बृहत् मस्तिप्कका	368
रवेताणु	88, 42
ष	, ,
पट्चक	305
स	•
संकटकी अवस्था	*. *
संकल्प, नींद् आते समय	५०
संकल्पशक्तिका अभाव अधवा टीर्यट्य	ইউ০
संमल्पशक्तिका पूर्ण स्वराज्य	368
संखिया	<b>१</b> ६ं६
संप्रहणी	७६, २३६
संघियां	266
संधियोंके दोवमें मर्दन	\$ 6 %
सन्ध्या आस्तिकके लिये	<b>४२१</b>
संपृक्त ओपजन	३३१
संयोजन क्रिया ओवजनकी	320
	384

वर्णक्रम सूत्री	8 ई ह
संवेदनाक्षेत्र	368
संसारका वनना	લ્છ
संस्कार	३४
संड्ना	38
सड़नेकी किया और रोगाणु	38
सजीव पदार्थ	२३४
सत्ता वैयक्तिक	३२८
सदाचार	५७, ८ई
सनक	રકર્દ
सन्ध्योपासन	३०१
सन्निपात ज्वर	१६६
सन्निपात त्रिदोष	१७६
चफलता	308
सभ्यता विलायती	२७३
समरलीला रोगाणुओं और खेताणुओंकी	<b>લ</b> ૦
सक्रकी दशा	30
सहस्र दङ	308
सास उन्टी	૨૦૬
सांसका काम	330
सांसका महत्व	३२५
सांसका मुख्य अवयव जो वाहर निकलतो है	३१४
सांसके भारी साधन	388
सांस गहरी	328
सांस चित छिटाकर छिवाना	. 388
सांस नाकके बदले मुँहसे लेना	३२६
सांस पीठके बल लिटाकर लिवाना	384
सांस मुँहसे छेना	<b>३</b> २६
सांस रुक जानेपर	286

·48, c4, ₹?c

ख्युत

खुन्ना

स्तिकाग्रह

—मानसक्षेत्रकी —मांसक्री

स्दि सेल

38€

₹३४

	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
विशिष्ट गतिकेन्द्रकी	388
सेंडाउ	<b>ર</b> દેપ, રહ9
सेंस्टिन	१५४
सोडा कर्वनेत, द्विकर्वनेत	388
सोडावाटर	२७८
सोडियम	१५५, २३३
सोनेकी विधि	२५६, ३३०
शोरा	२५६
स्टीथस्कोप	१३४, ३४१
स्तनरोग	१०७
स्यूल संसार	<b>२३७</b>
स्नान	२८६
— <b>ड</b> द्	२८७
—क्नुनेका उदर	260
—के और प्रकार	२६८
—के वाद रोगीका कर्त्तव्य	<b>२</b> ६५
—घर्षण	२८७
—की दशाएं	300
—क्षीपके	२८६
—जाड़ोंमें	<b>२</b> ह५
—रंडे जलसे	३०१
—पैरों और टांगोंका स्नान	2हट
—युष्टके स्नान	२८६
—लोटेसे	300
—समुद्रजलसे	२६६
स्पर्श	र्ख०
स्पर्श-परीक्षा	१३३, १७०
स्पेक्युलम	338

हान

ह्य

,

वर्णम्म स्वी स्कुरण, यांत्रिक स्क्ररण, यांत्रिक और बैद्युत स्कृरेत स्कृरेतकी जांच स्राव, शरीरके खर, बन्द्रमाका १४६, १५२ हत्रसंगः १ १६१ स्वरयंत्र ३२६ स्वर, सूर्यका ३३२ स्वव्यायाम स्वाद्केन्द्र हरेड स्वाद्, स्वस्य शरीरमें १४ स्वाधिष्ठानचक **३३२** ३४८, ३५७ स्वास्थ्य-संबद रेट्ध 388 हड़ी टूटनेपर देशी विकित्सा ३७६ हरारत, जुकाम लहींमें ê 06, co हरिण जल हरिदोंकी जांच ४२२, ४२३ दरीतकी दछाहलका निकलना रेखर दलीमकं ' 90 262 दानिमान 3\$6 हिचकी वंद करनेकी भोपधि हैरे, वरंद, दर्द, दर्द, दर्द, दर्द, दर्द 280 हिस्टीरिया 200 २२१ देकलाना ३२४ ८, १३४, १०६, ३८४ १४३

८११

वणक्रम	स्वा , ४७३
हेग ,	¢
हैजा	११६, १२०, १६६, १६८
होमियोपधिक चिकित्साकी कुंजी	२४२
होमियोपधिक मटीरिया मेडिका	२४०
होमियोपथी चिकित्सा	२३६
होमियोपथीमें प्रकृतिके पांच और ि	
होमियोपथी चिकित्सक और जिह्नाके छक्षण	



```
छप गया !
                             ४३-रामचरित मानसकी थूमिका
                                                                           छप् गया !!)
                                   लेखक—श्रम्भापक श्रीरामदास गौड़ ऐम० ए०
                           यह पुस्तक क्या है, गुसाई तुलसोदासकृत रामचरित गानसकी क्षेजी
                      है। रामचारेत मानसपर इतनी गवेपगापूर्ण पुस्तक श्रमीतक नहीं हभी
                     हैं। इस पुत्तकके पांच खराड हैं।
                        र हे खरहमें "शिचा और व्याकरण" पर काफी तौरसे विचार
                   िवया गया है। तया उदाहरणसहित रांका-समाधान किया गया है।
                      २ रे खराडमें "मानस शंकावलों" है । रामचरित मानसके पाटको
                वया श्रोताञ्चोको पहते श्रौर सुनते समय श्रनेक कथाञ्चोपर शंकाएं हुश्रा
               बरती हैं। जिनके समाधान इसमें प्रश्न श्रीर उत्तरके हपमें दिये गये हैं।
              हससे पढ़नेवाले सज्जनोंको कितनी पौरागिक कथात्रोंका ज्ञान होगा तथा
             कितनी ऐसी बातोंका रहस्य खुलेगा जिनपर ग्राजकलके कुछ श्रेपेजी पहें:
            िलेखे महातुमावोंकी, न जाननेके कारण, श्रश्रद्धा है।
               ३ रे खरडमें "मानस-कथा-कौमुदी" है। रामचरित मानसमें श्रानेवाली
          ब्धार्त्रोका समाधान उसका पूरा विवरण देकर किया गया है।
             ४ थे खएडमें 'भानस-शब्द-सरोवर" है। इसमें रामचरितमानसमे
        षानेवाले शब्दोंका कीप दिया गया है।
           ४ वे खरडमें द्वलतीदासजीकी जीवनी है। द्वलसीदासजीकी जीवनीके
      षम्बन्धमें श्रमी श्रमेक विद्वानोंका मतमेट् है, इसिविये उसपर भी काफी
    <sup>प्रकार हा</sup>ला गया है । साथ ही गुसाईजोका चित्र और उनके हाथकी लिखी
 ्रामाययाका कोप भी दिया गया है, जिससे पुस्तकको चपयोगिता बहुत
  बंड़ गया है। पुलक बड़ी विद्या और लोजके साथ लिसी गया है।
भावेक साहित्योपमी तथा मानसंप्रमी और भगवद्भक्तको पढ़नी चाहिये।
```

## अस्तिभद्देश

### ( ले॰ श्रीनरेन्द्रनारायणसिंह् )

युनानके प्रसिद्ध तत्त्वज्ञानी महात्मा एविक्टेटलके उपरा विश्वद संग्रह है। भारतवर्ष दर्शन-विषयका गुरु है और युनान म भौर प्रसिद्ध शिष्य सारतवासी स्वामाविक ही जिज्ञाह होते. जिनके े में संसारको उत्पत्ति, श्रपने जीवन-मरण्. धर्म-कर्म श्रौर कर्तव्य र््भेमें नाना प्रकारकी शंकाएं उठती हैं खौर जो रात-दिन उन मंत् माधान करनेवाले गुरुप्रोंकी खोजमें रहते हैं उन्हें तो एक वार इसे ई न्द्रमा चाहिये। इससे जिल्लास्काँको शान्ति और परम आनन्द स्त्र होता है। पढ़ने ने पिनत्र भावका उदय होता है और हृदय सच्चे ज्ञाननः से भरं जाता है। कोमज़-एउभाव विद्यार्थि योंको श्रवश्य पढना चाहिये श्री बहुमूल्य उपदेशोंसे लाभ उठाना चाहिये। विद्यालयोंकी पाट्य-प्रस्तकोंमें रसने योग्य छापने ढंगकी एक ही प्रश्तक है। मत्त-जनोंको भी इससे लाभ उठामा चाहिये। इन उपदेशों को खपने जीवनमें कार्यान्वित करनेसे मनुष्य भाषना जीवन आदर्श वना सकता है। यों तो फिलापद शनेक प्रन्थात हिन्दी-संसारको खग्नोभित कर रहे हैं, परन्तु ऐसी पुस्तक अभीतक थापने न देखी होगी। सन्ती श्रीर उपयोगी होनेके कारण धड़ाधड़ दिक रही है श्रीर इसकी मांग बरावर बनी रहती है। घीनता कीजिए। इसके 'एक बार पाठसे भी खापका जीवन पवित्र हो जायगा । संसारमें खाकर जिसने ऐसी पुस्तकोंका ग्रध्ययन कर धात्मोन्नति नहीं की उसका जीवन व्या ही है। मूल्य केवल ॥=) है।

सव प्रकारकी हिन्दी-पुस्तके मिछनेका पता—
हिन्दी-पुस्तक-भवन,
कक्स विल्डिङ, हरिसन रोड, कछकत्ता।

# eo—पंo चल्डशेखर शास्त्री)

स्त्री-चिन्ना-प्रनिधी पुरुतकोंके सिद्धहस्त लेखक प' पन्ड्रेगेसर इत्रोजी लिटिन् इस्तक कन्यादां प्रोर स्त्रियोंके लिये दितनी क्राना के विष् सत्तरों में लिएना बड़ा करिन है। एक घां बे ली की कही । सन्तानकी गिना उसके रनमके र मास पूर्वी हो र , सी बिक्तिक रामुमार ग्रास्त्रोजीने इसमें बतलाया है कि 🛼 र्व सरराल क्यानेवर सास, सहर, रेंग्नराधी, जेटानी क्यादिखे<sub>.</sub> वहार वरना चाहिए, गर्भावस्थाने किस संयमके साथ 🛚 खीर प्रसनको पीडाछों हा नित्रारण किस प्रकार 🛮 खासानीसे 🖰 सक्ता है। सन्तान-पालनके सम्बन्धकी भी चर्चा की गयी है। नी और पोतीकी वातबीत है स्वमें नी बहुमूल्य उपदेश सिल हैं जी री नीयनोपपोगी हैं। दबाइबॉक कई एस चुटकुने भी इगर्ने यताये जिनका कानना प्रत्येक स्त्रीके लिये परमावश्यक है। ये द्वाइयां र्र धासानीते मिल सकती हैं, खरच इसमें नहीं पड़ता छौर फोरन बीब समय कारगर होती हैं। गृहस्थाश्रममें प्रवेश कानेवाली इत्येक 🤻 हाथमें यह पुस्तक शवश्य रहनी चाहिए'। कई कृत्या-पाठवालाश्चोंने पृ पुस्तकके रूपमें यह पुस्तक पढ़ायी जाती है। 💢 धर्म्य कम्या-पाट्याल को भी इसे अपनाना चाहिए। १०० प्रस्की सुस्तकका मूलय ॥) मात्र. प्रस्तरु कर नगह को लंगे रखीँ गई है। कुनुकत्तेमें तथा बाहर भी ह विक्री बहुत ज्यादा है। एक वार लड़की अब इसे पढ़ने लगती है तो छोड़े

सः प्रकारकी हिन्दी-पुस्तकें मिलनेका पता—

जी नहीं करता, यह श्रतुमवकी दात है।

हिन्दी-पुस्तक-भवन,

कुक्स विल्डिङ्ग, हरिसन रोड, कटकत्तीर